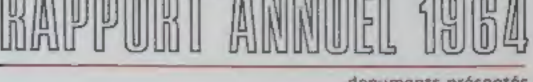


CONSEIL D'ADMINISTRATION	
SERGE SCHEER	PRÉSIDENT DIRECTEUR GENERAL
JACQUES BALLET	ADMINISTRATEUR
ROBERT DE BILLY	ADMINISTRATEUR
HENRI DEROY	ADMINISTRATEUR
FRANCIS FABRE	ADMINISTRATEUR
GEORGES FLEURY	ADMINISTRATEUR
JEAN FORGEOT	ADMINISTRATEUR
GEORGES WICART	ADMINISTRATEUR
RAYMOND B YOUNG	ADMINISTRATEUR
COMITÉ CONSULTATIF	
SERGE SCHEER	PRESIDENT
JACQUES BALLET	DIRECTEUR GENERAL
JULES ARMAND	DIRECTEUR
CHARLES F. BAIRO	DIRECTEUR
ALBERT BARRAUD	DIRECTEUR
ANDRE DUBOIS	DIRECTEUR
LUCIEN KAHN	ROBESTELLA
AUGUSTE SCHLAGETER	DIRECTEUR
ontråleur	GEORGES GRONDIN
trésorier	LOUIS COIGNARD
COMMISSAIRES AUX COMPTES	
TITULAIRE	ALBERT VEYRENC
SUPPLEANT	GASTON THIBAULT

15 Mai 1565



documents présentés à l'assemblée générale ordinaire du 24 Juin 1965 communiqués au comité central d'entraprise le 18 Juin 1965

5	rapport du Conseil d'Administration
15	rapports techniques
3.6	rapport du Commissaire aux Comptes
43	bilan sagawaya para
4.5	compte de résultats
45	bilan consolide
411	compte de résultats consolidé



en bref

PROPONDEURS FORESE	(ESSO REP)
PAGGOCTION DE PETROLE BRUT	(ESSO NEP)
ACHATS DE PETROLE BRUT (TONNAGES ACHETES A ESSE	REP COMPRIS
BRUT TRAITE	
VENTES TOTALES DE PRODUITS FINIS	
SALAIRES ET DEPENSES SOCIALES	
DEPENSES D INCOMPRISATIONS	
CHIFFRE D'AFFAIRES COMMERCIAL	
TANE INTERIEURE TVA. DOUANE ET AUTRES IMPOYS	
BÉNÉFICE NET DE L'EXENCICE	

92 000 mètres	95 000 mátres
1 853 000 tonnes	2 167 000 tonnes
6 846 000 tames	7 419 000 tonnes
6 551 GOO tonnes	6 662 000 tonnes
6 141 000 tonnes	6 865 000 tonnes
165 800 000 F	178 100 000 F
92 500 000 F	155 100 000 F
3 074 000 000 F	3 267 700 000 F
1 593 200 000 F	1 721 800 000 F
75 000 000 F	86 400 000 F

1964

1963

RAPPORT DU GONSEIL D'ADMINISTRATION

Mendames, Massieurs,

Confirmed and prescriptions
de l'article 31 des tratas,
rous vous avons convoqués en Assambiée Générale ordinaire
pour vous rendre compar de note pastico
pendant l'exercice 1964 et southettre à voire approbation
le Conste de résultats de l'exercice
et le Blan étables au 31 décembre 1964

Un de nos écrivains les plus amers a dit 1 « Rêve de grandes choses : cala te permettre d'en faire au moins de toutes petites b. Cu conseil, qui se vouleit sage et n'était que désabusé, ne s'applique pas au domaine du pétrole : lè, on ne paut se permettre de rêver seulement : il faut réaliser de grandes choses pour fournir eux économies modernes, si avides d'énergie, les moyens de leur développement dans les conditions d'économie et de sécurité les meilleures.

En vérité, le tâche est lourde tent le croissance des besoint est repide et continue. Il feut, en effet, pour prendre toute le mesure du problème, garder à l'esprit les ordres de grandeur en cause. En 1984, le production mondiale de pétrole brut, en progrès de 2 %, a dépassé 1 400 millions de tonnes. Sans doute le croissance d'une année sur l'autre a-t-elle été supérieure à ce que l'on peut resonnablement attendre en moyanne. Même en ne tablant que sur un taux de dévaloppement de 5.5 % à 8 %, cele représente qualque 80 millions de tonnes — et bientôt 100 millions — à produire en plus chaque année, ce qui correspond en gros aux productions réunies du Sahara et de la Libye.

Un affort de recherche incessant est donc indispensable pour maintenir, ou même accroître, le nombre d'années de consommation inventoriées dans le sol.

Bien évidemment, ces tonneges nouveaux doivent être trensportés des lieux de production à ceux de consommation, raffinés et mis en piece dans les qualités commandées par le progrès technique et par les désirs des consommateurs. Sur les bases actuelles, l'accroissement annuel des volumes traités correspond à une fois et demie le capacité francaise totale de raffinage.

Certes, des irrégularités passagères peuvent apparaître parfois dans le dèveloppement et, par la même, faire douter de l'avenir de notre industrie dont le vitalité reste intacte. Le doute, s'il deveit efficurer notre esprit, servit que l'industrie pétrolière ne fut pas à la mesure de sa têche, non par manque de volonté ou d'enthousiasme, mais par l'effet de restrictions ou de limitations imposées.

De telles restrictions existent malheureusement et se sont même aggravées récemment, procédant soit du nationalisme ombrageux de certains pays producteurs, soit de la difficile conciliation dans d'autres, entre industries privées à caractère purement commercial et entreprises publiques dont les buts, comme les moyens, sont différents.

Il faut souhsiter que des actions n'aboutissent pas involontairement à détruire

5

les équilibres délices que les sociétés à paractère international ent su réaliser. pour fournir une énergie qui n'a jamais l'ait défaut dans les circunstances les plus graves et quelle qu'ait eté l'acceleration de la demande

Pour l'Europe, le problème du patrole se pose avec encore plus d'acuité L'EUROPE puisque l'utilisation de cette forme d'energie se développe au sythme d'environ ET LE PETROLE 15 % per an, c'est-à-dire pretiquement le double du taux moyen mondial. Cette projessance s'explique per le dynamisme des économies en cause, par la souplesse d'emplos des produits pétrolière et la pauvreté de l'Europa en sources d'energia primaire à des coûts acceptables.

La part du patrole dans l'ensemble des besoins énergétiques de l'Europe. deja considerable puisqu'elle atteint 43 %, passera à 50 % dans cinq ans. D'autres formas nouvelles d'anargie viandront s'y ajouter à court terms, bien que de façun encore limitée : sinsi le gaz naturel, dont les découvertes récentes en Europe ont suscité autant d'intérêt que d'espoirs. Puis l'énergie nucleaire apportera se contribution, mais les incertitudes qui régnent encore sur le choix des filières et les couts associés à chacune, ne permettront probablement pas à cette énergie de jouer un rôle significatif event au moins une dizzine d'années, sauf paut-être dans le cas de la France.

Force est bien de constater, maiheureusement, que l'Europe ne produit qu'une infime partie de sa consommation petrolière et que les espoirs de découvertes nouvelles à l'échelle de ses besoins, demeurent modestes, maigré des succès appreciables susquels votre Sociéte contribue largement depuis dix ans. Certes, les techniques de recherche se perfectionnent sans cesse et les forages en mer, suit su large des côtes d'Aquitaine où votre Société en execciation avec d'autres sociétés françaises joue un rôle de pionnier, soit dans les eaux de le mer du Nord, excitent les imaginations par leurs prouesses techniques. Nove experons que le succès viendre couronnée ces efforts, mais il ne serait pas remiste d'un surestimer l'influence sur l'accroissement, à court tarme, des ressources petrolières de l'Europe

Celle-ci se voit donc, dens une large mesure, condemnée à importer son energie, ce qui nous semble devoir guider toute réflexion en matière de sécurité des approvisionnements. Ca n'est pas entre le développement de ressources nationales, consideráes comme sures, et l'importation jugée aléatoire que su pose le choix. On peut sans doute disputer du niveau axact des productions cherbonnières nationales : cela a été fait et des options ont été prisés dans la plupars des pays ; elles visent à maintenir un équilibre entre sources d'énergie eu agard, en particulier, aux problèmes régionaux et acciaux en cause.

Dans cas perspectives. l'Europe dépendrs longtemps encore des grandes régions productrices de pétrole et. en particulier, du Moyen-Orient qui, pour la première fois en 1964, e devancé les États-Unis en tant que premier producteur mondiel, avec plus de 380 millions de tonnes extraites.

Grâce à leur expérience acquise de longue date, les sociétés à caractère international sont, comme par le passé, particulièrement aptes à assurer l'écoutement efficace du patrole des zones de production à celles de consommation. Per le répertition des risques qu'elles ont réalisée à l'échelle du globe, elles apportant la diversification des sources d'approvisionnement, seul gage de securité à long serme. Leur organisation mondiale leur permet aussi de faire pouer su mieux la solidarité internationale - particulièrement développée dans le domaine du pétrole - ainsi qu'en a tempigné la crise de Suez. Enfin, la sage politique d'extraction qu'elles menent dans une perspective d'avenir est la parantie d'une satisfaction continue des besoins.

Class pourquoi nous proyons que les interventions directes des États en cette matière peuvent être dangereuses en risquant de placer sur un plan politique, donc de l'assocrber, un problème qui devrait rester avant tout économique. La réalisme doit commander à cet égard la plus grande prudence dans la prise de positions trop tranchées, comme dans la profession d'idéologie qualques respectables qu'en seient les motivations. Au surplus, notre monde moderne est fait d'achanges chaque jour plus nourris, de liens toujours plus étroits qui incitent pour faire face sus lourdes taches de l'evenir, non à l'exclusive, mais à l'ouverture le plus large et au rejet des discriminations.

LES PROGRES

Cette solidarité s'est manifestée sur le plen du Marché Commun. témoignant DU MARCHE COMMUN de l'existence de puissantes forces convergentes qui, par dels des facteurs de désunion, ont about aux accords de décembre sur l'agriculture. Cous-ci ouvrent la vote à une union économique plus repide des six pays membres d'ici à la fin de la periode de transition, en meme temps qu'ils les rendent plus solidaires que jamais sur le plan des politiques monégaires et des prix. Cet événement capital a recu la publicité qui fui était dun ; c'est pourquoi il a sans doute obscurci d'autres developpements qui, pour evoir été moins spectaculaires, n'en constituent pas moins des progrès certains dans la voie d'une complète réalisation de la Communauté Economique Européenne.

> Dans l'industrie petrolière, des progrès ont été accomplis, dont le plus notable est sans doute l'union douanière sur les produits petroliers, réalisée depuis le 1" covembre avec plus de doux ans d'avance sur les autres produits industriels. De ce fait, les droits intracommunautaires sont devenus nuls et un tanf exterieur commun modéré a été mis en vigueur, dont il convient de remarquer qu'il exonère, en accord avec le progrès technique, les produits destinés à subir des traitements ulterieurs définis.

> Dans le cas de la France et par exception, les importations de produits petroliers en provenance de la Communauté demeurant cependant soumis à des contingents qui vont en se libéralisant un pau plus chaque année et qui pourront attaindre 1 780 000 tonnes en 1965.

> En 1964, la Commission de la Communauté Economique Europeanne aurait mis à l'étude une recommandation destinée au Gouvernement français au sujet de l'adaptation du régime pétroller français jusqu'à la fin de la période transitoire. En raison de difficultés tenent à l'interprétation de l'article 37 du Traité, cette étude n'aurait pas encore abouti.

> Enfin et surtout, le volonté de réaliser une politique énergétique commune a ôté réaffirmés dans un protocole d'avril 1964 et la nécessité de subventions en feveur du charbon communautaire établis : la miss en application des principes demanders encore maints efforts, étant donné les différences considérables, d'un Etat à l'autre, dans les législations et dans les philosophies qui inspirent leurs économies.

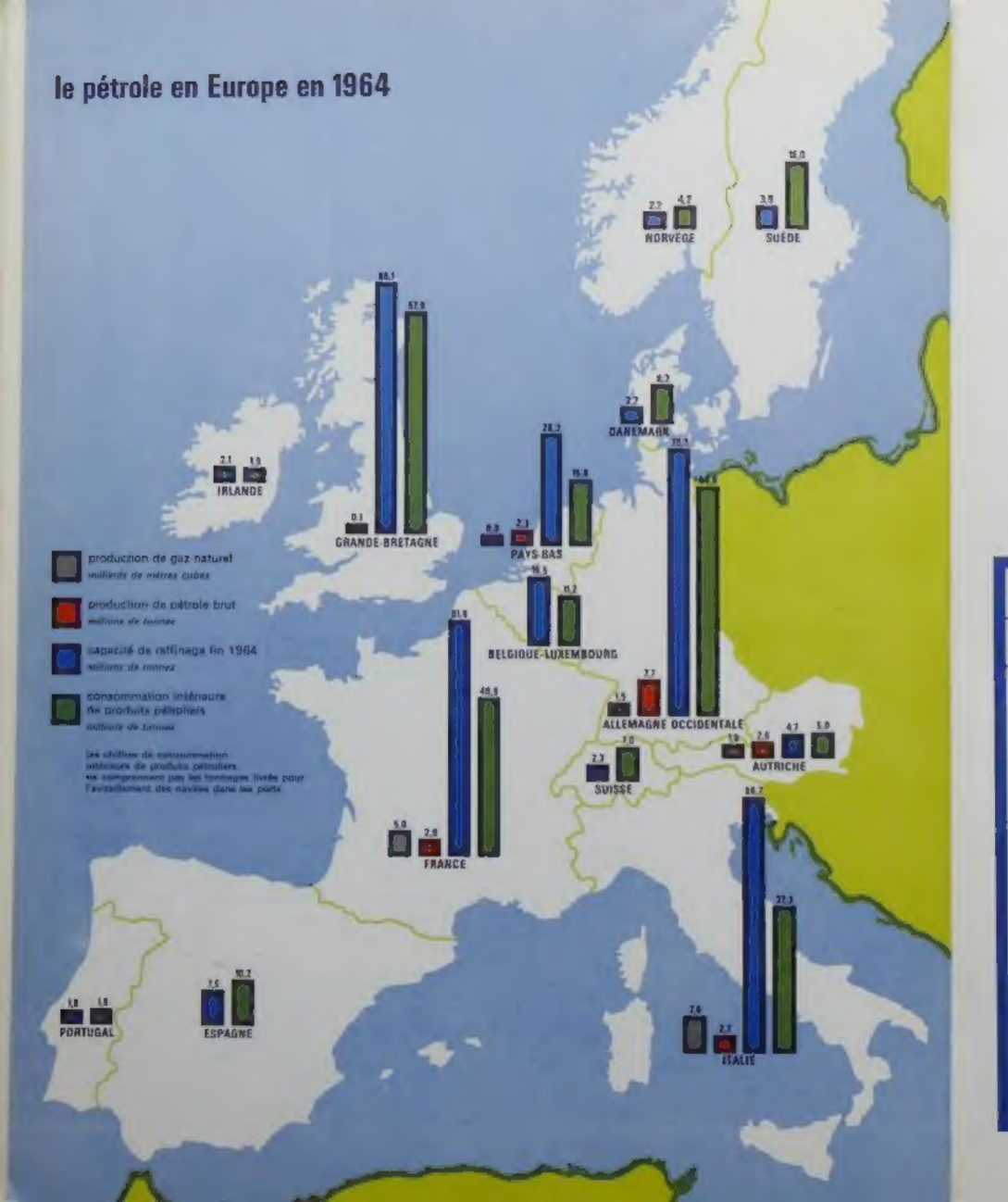
> Cas politiques communes et la réalisation progratisiva du Marché Commun. auront des répercussions sur le niveau des prix des produits pétroliers, avasi bien hora taxes que taxes incluses. Il sereit bien entendu hâtif de tenter d'évaluer le niveau auquel les prix pourraient ainsi s'établir, mais on peut supposer logiquement qu'une harmonisation interviendrait à terme. Comme il existe, d'un pays à l'autre et pour chaque produit, de grandes disparités de prix et taues. une évalution en bloc des prix, aussi bien à la hausse qu'à la balese, se concoit mai: Il est plus probable que des modifications de sens variables tantôt en basses. tentôt en hausse, affecteront les prix français en vue de tendre à une uniformité communautaire.

> Nous voudrions ajouter une remarque que nous croyons fondamentale en matière de prix. Pour des reisens économiques, les prix des produits petroliers ne seuraient verier à long terme qu'entre des limites assez étroites, su-delà desquelles, à la hausse ils cessergient d'être concurrentiels vis-é-vis d'autres formes d'énergie, à la baisse ils ne laisseraient plus subsister les marges d'autofinancement nécessaires su dévaloppement continu et, par là-même, aboutiraient à raréfier les ressources, ce qui entraînerait nécessairement une correction inverse des prix.

L'ÉCONOMIE FRANÇAISE

Sur cette toile de fond du Marché Commun, l'économie française ne s'éna-EN 1964 lyse pas cutte année aussi nettement que par le passé.

Jusqu'ici, notre pays avait restauré puis accru son potential économique dans des conditions particulières et sans trop se souvier des consequences pour sa monnais. Depuis quinze ens, le produit national brut s'est accru su rythme moyen de 4,5 % l'en en volume et a exectement doublé entre 1949 et 1964. Mais cette progression s'est accompagnée d'une housse des prix plus forte que dans les autres pays d'Europe en expansion. Aussi, après les ajustemente monétaires de 1948-1949, le franc était encore dévalué en 1957 et 1958. alors que le mark et la florin étaient réévolués en 1961.



Il est clair que l'inflation n'est pas la condition de l'expansion, mais reconnaître ce fait implique une adaptation des mécanismes économiques et financiers comme des comportements psychologiques. L'ouverture des frontières, la libre concurrence, les progrès du Marché Commun, l'adoption d'un prix commun pour les céréales, défini dans une monnaie de compte, nous associent à des pertenaires qui pratiquent l'expansion tout en accordant une grande importance à la stabilité monétaire. C'est en septembre 1963, avec le langement du Plan de Stabilisation, que la France a entrepris de s'adapter à cette situation nouvelle.

La mise en application de ce Plan est à l'origine des courants multiples qui ont traverse 1964 et en font une periode de transition avec des zones d'ombre et de fumière. Aussi, des appréciations différentes peuvent être portées sur les resultats de l'année. En comparant les niveaux moyens des années 1963 et 1964. le bilan est positif : la production industrielle a augmenté de 6.3 %, la produit national brut de 5 % en volume, les prix ont monté de 3,2 % au lieu de 4,8 %. to budget de l'Etat a été équilibré pour la première fois depuis plus de trente ans. Par contre. l'observation du comportement de l'économie du début à la fin de l'année conduit à des conclusions plus nuancees : ainsi, l'indice de la production industrielle n'a pas dépassé, en cours d'année, la niveau atteint des le mois de janvier ; il s'est même inscrit en baisse en cours du dernier trimestre. Une veritable récession est apparus dans l'industris textile et la production de l'industris automobile a diminué de 8 %. Ces difficultés ont contraint certaines entraprises de ces secteurs à reduire leurs horaires. Par contre, l'industrie du bêtiment et les secteurs qui lui sont rattachés, la production d'acier et celle de ciment. ont nattement dépassé feurs niveaux antérieurs de production. De même l'agriculture o subi les effets de la sécheresse et présente un bilan contrasté. quoique positif globalement. Au progrès de la production végétale s'oppose,

quelques statistiques sur les six pays du Marché Commun et la Grande-Bretagne

9964	ALLEMAGNE	BELGIQUE	FRANCE	BRETAGNE	ITALIE	LUXEMBOURG	PAYS-BAS
SUPERFICIE (XAG)	248 000	30 500	551 200	244 000	301 200	2 600	32 500
IMILLIONS D MARITANTS)	54,3	9,4	48,4	53.8	50.II	0.3	12.1
PRODUIT NATIONAL BRUT	509	76	A26	446	242	3	No
PRODUIT NATIONAL BRUT PAR HABITANT (FRANCE)	II 73Z	11166	H 280	H 269	4 769	p 194.	6 555
PART DU PRODUIT NATIONAL BRUT SEVESTIE (%)	25	20	20	16	23	28	24
NOMBRE D'HABITANTS POUR	7	В		7	1.3	9	13
CONSOMMATION TOTALE D'ÉNERGIE (ANTLIONS T.E.C.)	269	40	.162	285	97	3	42
PART SU PETROLE DANS CETTE CONSOMMATION (%)	37	42.	41	33	62	18	62
CONSOMMATION DE PRODUITS PETROLIERS PAR HABITANT (KG)	1 025	1 117	145	1.078	716	2133	1 305

un offet, le recul du secteur animal. Mais l'événement d'importance pour l'avenir de l'agriculture française demours l'accord du 15 decembre, conclu à Bruxelles, sur un prix commun des céréales et sur la mise en place du marché unique à partir du 1º juillet 1967 qui devrait assurer à notre agriculture des possibilités d'expansion accrues.

Dans le cadre de l'économie française, l'activité petrollère bénéficie des ENERGIE avantages que lui procure un développement continu-

La consommation française d'énergie a progressé à un sythme toujours voicin de 4 % et la position particulière qu'avaient prise les produits pétroliers en 1963 dens cette expansion n'a foit que se consolidar. C'est à 37 % que se situe. pour 1964, la part de ces produits dans le bilan énergétique français, afors qu'elle était de 35 % l'année précédente. Dans moins de deux ans le pâtrois deviendre la source d'énergie le plus utilisée. En 1970, il représentere 46 % du bilan énergetique

Majoré la stabilisation de la production et de le consommetion de charbon. celui ci satisfera encore un tiers des besoins d'énergie en 1970. Le gaz naturel. dont le développement rapide doit laisser entravoir une concurrence sensible et dont les sources étrangeres d'approvisionnement déjà retenues (Hollande, Algeria), seront sens doute diversifiees, apporte aujourd hut une contribution de l'ordre de 4 % qui pourreit doubler vers 1970. A cette même ápoque, l'énergie nucléaire commencers à constituer un appoint appréciable en France, et à prendre la relèva des sources traditionnelles d'énergie pour la production d'electricité.

L'industrie pétrolière a mis en œuvre plus de 57 millions de tonnes en 1964. en accroissement de 7 millions de tonnes maigré la perte de débouchés de près d'un million de tonnes du marché algérien, consécutive à la mise en service de la raffinerte d'Algar à la fin du premier trimestre de 1964. Les produits linis Importes ne rentrent dens ce chiffre que pour II % anviron, le reste eyant éte traité dans les reffineries françaises. La consommation de produits pétroliers sur le marche intérieur, déduction faite des basoins de la pétrochimie, des exportations, soutes et besoins militaires, a atteint 40.9 millions de tonnes, en augmentation de 16,6 sur l'année précédente. Cette progression est considérable : el elle n'esteint pas le record de 18 % enregistré en 1963, elle lui demeure comperable, compte tenu de la severité des conditions climatiques enregistrées pendant l'hiver précédent. Elle résulte d'une demende accrue de tous les produits principaux mais plus particulièrement des fuels lourds et des fuels de chauffege ; leur part relative dans le consommation intérieure civile ne cesse de a'scoroftre (59 % en 1964), tandis que celle des essences (moins de 18 %) diminue. La consummation des carburants est capandant en augmantation de 11 % malgrá les difficultés rencontrées par l'industrie automobile. L'avenir nous diradans quelle mesure le développement de cette industrie sera freiné par l'effectation, seulement très partielle, à l'emélioration du réseau routier des texesélevées frappent les carburants.

La tendance au déplacement de la consommation vers les produits plus fourds incite à qualques réflexions. Tout d'abord, elle entraîne une accentuation de caractère saisonnier de la demande des produits au profit de la période hivernale, ce qui conduit à des besoins accrus en mayens de stockage ou en équipements de pointe. D'autre part, la plupart des découvertes récentes de pétrole proches de l'Europe - Sahare, Libye, Nigéria - ont porté sur des brute riches en fractions légères et pauvres en fractions fourdes, c'est-à-dère mai adaptées à la structure de la demande. Il convient donc de dozer judicleusement les sources d'approvisionnement en pétroles lourde et légers pour obtenir le plus économiquement possible les gemmes de produits réclamés par le marché. Les contraintes techniques et économiques rajoignant le souci de diversification des originés commandé par la sécurité. Capendant, la création de débouchés nouveaux, notamment pétrochimiques, jointe à la souplesse de l'industrie du raffinage, ont permis à celle-ci d'absorber des quantités croissantes de pétroles bruts légers, en particulier seux du Sahara. Il n'en demoure pas moins que l'appréciation de la valeur des pétroles en fonction de leur légératé se justisie dans une moindre mesure que par le passé pour des marchés comme les nôtres.

ET PETROLE

Le développement de la demande, portant sur des tonnages de plus en plus messife, entraîne à repanser les moyens économiques de mise en place des produits et à faire appel à des pipelines au-delà d'un certain seuil de consommetion. Malgré des limitations qui, en l'état actuel de la technique, ne permettent pas le transport par pipeline des produits lourde au-dela de quelques dizaines de kilometres, ca moyen de transport tend à se développer dans la plopart des pays où son installation est conforme aux besoins économiques. Outre les pipelines de longueur relativement faible et alimentant certaines raffineries à partir des ports d'importation de pétrole brut ou du champ de production lui-même. comme à Parantie, la France possède actuellement deux grands pipelines : TRAPIL qui ravitaille la région parisienne en produits finis à partir des centres de raffinage de la Bosse Seine et dont la capacité s'est socrue d'une troisième ligne de grand diamètre au cours de l'année écoulée : le pipeline Sud-Européen essurant, au départ de Lavers, le ravitaillement en pétrole brut des reffineries de Feyzin, de Strasbourg, de Karlaruhe en Allemagne, et, au-delà, per connexion avec une autre ligne. I approvisionnement de raffineries en Baylère.

Pour complèter de réseau, un groupe de sociétés pétrollères - auquel votre Société s'est associée - a déposé, au cours de l'année 1964, une demande de construction d'un pipeline Mediterranes Rhône destiné à approvisionner, en products finis autres que le fuel lourd, la vallée du Rhône et une partie de la Suisse à partir des raffineries cétières. Bien que l'intérêt économique de ce projet ait été reconnu, su réalisation reste subordonnée à un certain nombre de conditions qui en ont retardé le démarrage. Ce délai est regrettable au moment où l'Europe a de plus en plus recours à ca moyen de transport.

LES ACTIVITES

En dépit d'une concurrence active et de la perte de l'approvisionnement du D'ESSO STANDARD 5 A.F. marché algérien, auquel Esso Standard S.A.F. participait dans une forte proportion, votre Société a continué à développer ses activités en portant ses ventes totales à près de 6.7 millions de tonnes, supérieures de 8,6 . à celles de 1983. Un tel accrossoment ne s'est traduit que par une augmentation de 6.3 % du chiffre d'affaires commercial qui a attaint 2 288 millions de france en 1984 contre 2 074 millions en 1963, par suite d'une diminution des pris de vente et d'une part plus importante de produits à faible réalisation. De ce fait, le bénéfice net s'est trouvé ramené à 55.4 millions de france contre 75 millions en 1963

> Qualques traits significatifs de nos différentes activités méritant d'étre citée : la production d'Esso REP a, pour la première fois, dépensé le niveau de 2 millions de tonnes par an gour s'établir finalement à 2 167 000 tonnes, en accroissement de plus de 18 % sur l'année dernière. Cet accroissement résulte principalement du développement des champs de Cazeux et de Lavergne. D'autre part, l'activité d'exploration s'est sensiblement développés sur les permis des Landes et de Gascogne, tant par les travaux de géologie et de géophysique que par le nombre de sondages terminés au cours de l'exercice. Ces efforts develent conduirs, au début de 1965, à la mise en évidence de nouveeux Indices & Cabell

> Au patrole des Landes sont venues s'ajouter, pour les raffinaries de Votre Société. 4.5 millions de tonnes de pétrole importé, dont une partie de la zone franc. laquelle correspond à des achats par les groupes Esso et Guif aux producteurs sahariens nationaux Compte tens. d'autre part, des tonnages de pétrole brut cédés è la société allemande Esso A.G., la pert des bruts de la zone franc a représenté près de S3 % de nos achate totaux.

> En dépit de le vente de deux unités — « Esso Gascogne », « Esso Paris » — la fintte pétrolière a continué à montrar un léger axoddent de capacité par rapport aux besoins, bien que la tendance à l'équilibre se poursuive. Grâce à son utilisation dans la cadra du groupe, son plain emploi a pu être réalisé.

> En metière de produits pétroliers, nos ventes sur le merché intérieur ont progressé de 14.6 % contre 16.6 % pour l'ensemble de la profession. De ce fait, notre position commerciale a subi une légère régression tout en demourant à un niveau voisin de 14 % Les efforts en ce domains ont porté surtout sur l'amérioration et l'efficacité des réseaux de distribution, pour lesquels votre Société = montré la vois dès 1927, mais dont le dévaloppement se trouve toujours frainé par les décrets de 1959 réglementant la préstion de stations-service, Votre

Société avait introduit un recours contre ces décrets devant le Conseil d'État, mais cette haute justidiction a, par un acrêt du 17 juillet 1954, confirmé la légalité de cette réglementation en interprétant extensivement le sens et la portée de la loi du 30 mars 1928 qui forme le cadre justidique de notre profession.

Nois nous devons capandant de continuer d'espérer que cette réglamentazion sera profondement assouplie, en raison de son caractère particulièrement contraignant envers les sociétés anciennes à réseau fortement implanté. Elle aboutit à interdire pratiquement à votre Société la création de stations-service dans les ensembles urbains nouveaux

En adaptent les méthodes de vente aux conditions d'un marché en expansion, notre action commerciale à est agalement exercés avec vigueur dans le domaine en crossance rapide des combustibles. D'autre part, le nouvelle présentation des stations service à été accueille favorablement par la clientèle et une nouvelle forme de publicité dynamique, visant un public plus large — en particulier le jeunesse — a été mise au point pour être lancée en 1965.

Dans le secteur encore jeune de la pétrochimie. l'ennée a été caractérisée par une utilisation élovée de l'équipement existent, les ventes progressant de 27 % en tourage et de 24 % en valeur.

Malgré le développement de nos activités commerciales, les raffineries n'ont traité qu'un tonnage foiblement supérieur à celui de l'année précédente. En effet, l'utilisation des inetallations à atteint le maximum à certaines saisons, comme il est normal avant l'entrée en service de la nouvelle raffinerie de Fos. D'autre part, et surtout, les reprises à la Compagnie Française de Raffinage, telles qu'elles découlent des opérations d'échanges et de reprises en raffineries, euxquels il est procédé de longue date au sein de le profession pétrolière, ont entraîné un occroissement três sensible de nos reprises nettes à cette société et, par lé même, privé notre raffinage d'une activité à la mesure de notre position commerciale.

Nous avions d'ailleurs fait remarquer depuis longtemps que le mode de calcul de ces reprises ne teneit plus compte des événements intervenus depuis leur mode de fixation, en particulier de l'expansion du marché, de l'existence du brut métropolitain, de l'errivée d'un nouveau raffineur, l'Union Générale des Patroles, n'effectuent pes de reprises à la Compagnie Française de Raffinege. De le sorte, le seul maintien de la position commerciale aurait abouti à des achets de plus en plus massifs. C'est pour cette reison que votre Société, qui souhaitait depuis longtemps obtenis une meilleure harmonisation de se position de raffineur et de distributeur, a fait conneître aux organismes professionnais et aux Pouvoirs Publice, en août 1964, son désir de voir reconsidérer les basés sur lesquelles s'effectuaient ces opérations d'échanges et de reprises, il ve de soi que voure Société n'entendait pas mettre en cause pour autent le principe des échanges, pour satisfaire au mieux les besoins du marché français lorsque caux ét sont dictès per des considérations économiques.

Votre Société a d'ailleurs conclu, depois, avec plusieurs sociétés pétrollères, des accords bilatéraus d'échanges, respectant l'intérêt de toutes les parties en cause, et a prévu avec le Compagnie Française de Raffinage, un echat de 2,5 militons de tonnée de produits sur six ans

Sur le plan plus général de la réglementation, votre Société avait été amenée à introduize un recours contre les décrets de 1963 qui pouvaient aboutir è restreindre le tibre choix des approvisionnements en pétrole brut. Le Conseil d'Etat ne s'est pes encore pronoucé à ce jour, mais quelle que soit l'interprétation des textes, le nécessité d'un dislogue entre Pouvoirs Publics et sociétés privées est trop évidente pour que les faits ne le corroborant pas à échésnes. Les déclarations fartes en début d'année par le Ministre de l'Industrie, le Sacrétaire Général de l'Energie et le Directeur des Carburants constituent un élément positif dans ce sens, que le publication des nouvelles autorisations spéciales d'importation de produits finis tandrait à confirmer, mais que seule permettre de juger l'intilisation qui en sera faite.

Quoi qu'il en soit, votre Société, soucieuse de maintentr se position, continue de préparer l'avenir avec persévérance.

Des sommes, qui dépassent largament 10 millions de france, ont été consacrées à la recherche scientifique et technique qui conditionne l'élaboration de produite de plus haute quairté et toujours mieux adaptés aux saigences crossentes du progrès. Les investissements en cours ou en projet répondent au triple souci de l'expension, de l'amélioration de la qualité des services rendus et de la réduction des coûts. Pour accroître se capacité de traitement, votre Société poursuit le construction de la raffinerie de fos dont le mise en service ne sera postérieure que de peu à cette Assemblée; ainsi s'achèvere une phase importante dans l'implantation de nos raffineries sur la littoral. Pour le proche avenir, un projet déjà avancé dans sa conception, visant à l'implantation d'une raffinerie en Lorreine, à été soumis en avril 1864 à l'approbation des Pouvoirs Publics. Cette raffinerie, située près des grands centres de consommation de fuel, répond, à notre sensituée près des grands centres de consommation de fuel, répond, à notre sensités de l'expension et des équilibres économiques régioneux.

En matière de pétrochimie, une unité de 25 000 tonnes par en de production de résines « Escorez » sere terminée vers le fin de cette année ou au début de 1968. Mais, surtout, une unité de « steam gracking » de grande capacité sere mise en route au début de 1967, dès son entrée en service, elle sera à même de produire 200 000 tonnes par en d'éthylène. 150 000 tonnes par en de propylène et 45 000 tonnes par en de butadiène à des coûts unitaires très inférieurs à ceux de l'unité de taille moyenne actuellement en service et qui sera, de ce fait arrêtée.

Le modernisation des équipements s'impose tout autent que leur développement car le progrès technique les frappe de désuétude bien avant l'usure.

Dans le concurrence élargie du Marché Commun, le caractère compétiuf ne
peut procéder que de la diminution systématique des pris de revient : nous y
employons nos efforts et prévoyons, en particulier, comme première étape, le
remplacement de plusieurs unités de distillation de notre reffinerie de PortJérôme per une seule unité de plus grande capacité dont l'entrée en service
devrait se situer en 1987. Bien entendu, le réduction des coûts de fabrication
résulte également de la conception des nouvelles unités ou raffineries dont le
tendance à la compacité favorise le diminution des investissements et des frais
opératoires. Enfin, l'infrastructure doit être mise en harmonie, tant pour la
réception des navires de très grande taille que pour l'évacuation économique des
produits.

Pour poutsuivre ses recherches d'exploration jusque dans la mer, notre filiale Esso REP a fait réaliser une piete-forme de forage maritime, d'un poide de 5 500 tonnes et d'une valeur de queique 40 millions de france. Cet équipement remarqueble permettre au premier forage sur le plateau continental français de débuter des le milleu de cette année.

Des sommes importantes sont également consecrées à des investissements qui, sens être directement productifs, contribuent à préserver la nature et la salubrité. Des efforts considérables sont faits en ce sens pour réduire, dens toute la mesure du possible, la pollution de l'air, des esux fluvisles ou de la mer. Il est bon de rappeler, à cet égard, que le groupe Étac à été en tête dans la lutte contre la pollution du domaine maritime en prenent l'initiative d'interdire à ses nevires de rajeter à la mer, même au large, les résidus pétroliers

En dépit de son désir de participer au mouvement de modernisation des flottes mondisles, caractérisé par le construction de nevires de plus de 100 000 tonnes hautement automatisés, votre Société n'envisage pas de projet concret dans la proche avenir : elle s vu en effet ses besoins de transport se maintenir à un niveau à peu près constant per le jeu combiné du rapprochament des nouvelles sources d'approvisionnement en pétrole et de l'implantation de nouvelles reffineries : les espoirs l'ondés aux de nouveaux gisements géographiquement proches l'obligent, d'autre part, à une certaine prudence en ce domaine. Cependant, des études se poursuivant aux fins d'orienter à l'avance les décisions qui pourraient être rendues nécessaires.

Etant donné le programme d'investissement très important envisagé par votre Société pour les années 1965 et 1966. Il nous a paru nécessaire de recourir à du financement extérieur, sous forme notemment d'emprunt obligataire, soit sur le marché français, soit sur les marchés étrangers, et c'est pourquoi nous vous proposons d'autoriser votre Conseil d'Administration à procéder à l'émission, dans les conditions qu'il jugare convenebles, d'un emprunt obligations d'un montant maximum de 100 millions de francs

Nous voudrions, en terminant, réaffirmer notre foi et notre confishes dans l'avenir, tant sont grands les baseins énergétiques à la satisfaction desquels le

pétrole apporte une si large contribution. Catte confiance se trauve renforcée per la compétence et le dévouement de tous les collaborateurs de votre Sociétà, auxquels nous exprimons, en votre nom, un témoignage de satisfaction.

Le Compre de résultats et le Bilan, établis au 31 décembre 1964, vous sont

présentés en annaxe.		
lls laissent oppareitre un bénéfice de	F	66 407 888.87
le report à nouveau de l'exercice précédent, soit	F	4 013 054,60
Total disponible	F	70 420 943,47
Il vous sers proposé de leur donner l'affectation suivante :		
- Réserve légale	E	3 321 000,00
- Réserve générale	F	15 000 000,00
- Dividende brut	F	45 245 240,84
— Report à nouveau	F	3 854 702,63
	F	70 420 943,47

Conformément aux dispositions de l'article 12 des statuts, le mendet des Administrateurs vient à expiration chaque année lors de l'Assemblée Générale ordinaire. Nous vous demanderons, par conséquent, de bien vouloir leur donner quitus de leur gestion pour l'exercice 1964, pula de procéder aux élections au Conseil d'Administration.

Celui-ci ve se trouver privé de la collaboration de M. Robert de Billy qui nous a fait part de son intention de ne pes solliciter le renouvellement de son mendat. En votre nom, nous exprimons à M. Robert de Billy notre profond regret de le voir quitter notre Conseil et soute notre reconnaissance pour l'aide éminemment précisuse qu'il nous e toujours apportée au cours des nombreuses années passées au sein de votre Société.

Il vous appartiendre enfin de fixer le montant des jetons de présence afloués su Conseil d'Administration pour l'exercice 1965 et de renouveler le mendet de vos Commissaires aux Comptes, puis de fixer la montent de leurs émoluments.

relations sociales

offectifs et rémunérations

L'effectif total d'Esso Standard S.A.F. est reste à peu près constant ; il était, un effet, de 6 228 à lin 1963 et de 8 209 à fin 1964. Le nombre des départs à la retraite anticipés a été pratiquement compensé par les engagements necessités par la prochaine mise en service de la taffinerie de Fos-sur-mer.

Le taux de stabilité du personnel s'est encore amélioré en 1964 ; le pourcentage des départs de la Société, qu'elle qu'en soit le reison (retraite, décès, démissions, etc.), est en effet tombé à 4.5 % de l'effectif moyen.

Poursuivant la politique appliquée pendant ces dernières années à l'égard du personnel des Sociétés du Groupe, opérant en Afrique du Nord dans les pays de la zone franc et que les circonstances ont amené à regagner la métropole, Esap Standard S.A.F. a Intégré dans ses effectifs. en 1964, 34 nouvelles personnes, portent ainzi le total des transferts à 156. La quasi-totalité du personnel disponible a retrouvé un poste au sein de notre Société et ce problème peut être considéré comme réglé.

Conformément aux décisions prises dans le cadre de la profession, les appointements et salaires réels du personnel ont été majorés de 2 % au 1ª mai 1964 et de 2 % au 1ª sep-1embre 1964.

Comme pour les années précédentes, la prime spéciale a fait l'objet de deux versements, fin mars et fin septembre. Chacun de ces deux versements à représenté, de même qu'en 1963, 5.5 % des rémunérations parçues su cours du semestra précédent.

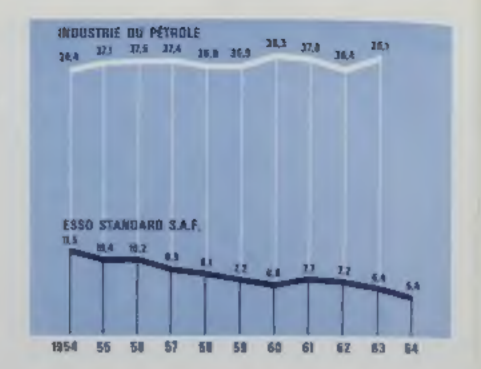
En outre, une gratification a été attribuée fin juin et fin novembre, chaque versement s'élevant à F 175 + 25 % du

Pour l'ensemble, le montant global des appointements at salaires payés pour traveux effectifs s'est élevé à 119,3 milions de F.

Les dépenses sociales (légales, contractuelles et celles prises à l'initiative de la Société), calculées sur les mêmes bases, ont représenté 49,4 % de ce total

taux de fréquence des accidents du travail

(nombre d'accidente per million d'hestres de travail)



formation at perfectionnement

Nos efforts dans ce domaine ont été poursuivis en tenant compte de l'évolution de nos besoins ; c'est ainsi que pour les cadres et ingénieurs nous avons ajouté aux précédents programmes des sessions consacrées pour une large part à l'Information (industrie du pôtrole en France et dans le monde, organisation et activités de la Société, etc.)

La préparation du personnel de la rattinerie de Fos s'est effectuée à tous les niveaux, suivant le plan établi pour assurer la prochaine mise en service des installations dans les meilleures conditions.

Conformément à un programme élaboré depuis plusieurs années, le personnel des services de vente a soivi un cycle de réunions en vue d'une mise à jour des coensissances exigées par les techniques commerciales modernes

Au siège social, c'est dans un cadre tout à la fois fonctionnel et attrayant que la Formation a repris ses activités.

Des cours de perfectionnement en langue anglaise ont repris au siège social suivant une formule active qui a exigé l'installation d'un centre modèle qui est une des premières réalisations de ce genre en France. Les premiers résultats de cette technique apparaissent très encourageants.

plan de auggestions

Après réception ces dernières années d'un afflux de suggestions du personnel des installations importantes qui étalent entrées dans le Plan, l'année 1964 semble avoir été marquée par l'établissement d'un « régime de croisière ». C'est sinsi que 1 118 auggestions ont été reçues contre 1 316 en 1963. Par contre, il faut signaler une amélioration de leur qualité puisque 621 d'entre alles ont été primées, ce qui représente 40 % (contre 38 %) des propositions examinées.

Le montant total des primes distribuées s'est élevé à

евко рапогата

La revue Esso Panorema, destinée au personnal, a fait l'objet de l'édition de onze numéros. Notre effort dans le domaine de l'information du personnel et des communications se poursuit, et semble apprécié en raison des rapports plus étroits qui s'établissent entre les lecteurs et le service chargé de la rédaction de cette revue.

sécurité

La réduction du nombre des accidents du travail s'est encore accentuée. Ce nombre est passé de 105 en 1963 à 86 en 1964, chilfre gul correspond à 5,4 accidents per million d'heures de travail. C'est le meilleur résultat enregistré jusqu'à maintenant à Esso Standard S.A.F. A titre de comparaison. rappelons que la fréquence moyenne des accidents du travett dans l'industrie du pétrole en France a été pour ces dernières ganées de 38 accidents par million d'houres de travail. Nos calfineries viennent en tête des installations Esso d'Europe. Des progrès unt été réalisés dans toutes nos activités et nous devons mentionner le fait qu'il n'y a pas so d'accident au centre de recherche de Mont-Saint-Aignan, ni à la raffinarie de Bordeaux, ni à La Mailleraye. En 1964, le personnel de Port-Jérôme a travelllé pendant 196 jours sans accident : c'est un record européen qui mérite d'ôtro souligné.

Une coupe « Sécurité » a été mise en compétition entre les différentes régions de vonte ; elle a été attribuée aux services de la région de Nancy.

retraites et sécurité sociale

En 1964, les institutions de retreite ont encaissé 18 millions de france de cotisations et unit versé 16 millions aux retraités.

Le développement exceptionnel de ces (natifullons eu cours des récentes années tient aux deux causes suivantes : — mises à la retraite anticipée refolivement nombrauses par application échelonnée du programme de réorganisation de la Société,

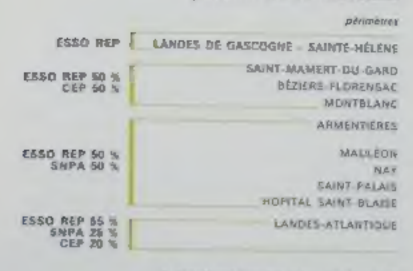
- prise en charge, depuis 1961, au titre d'allocataires s'ajoutant aux retraités Esso, de personnes ayant, à un moment quelconque, travaillé pour un temps, même limité, dans une Société du Groupe.

Plus de 70 000 dossiers de remboursement de frais de maladie par la Sécurité Sociale et la Muluelle de l'Industrie du Pétrole ont fait l'objet de réglements par t'intermédiaire des services de notre Société, pour un montant dépassant 2 millions de france.

services médicaux et sociaux

Au siège social, le Département Médical a été installé dans des locaux spacieux dans lesquels ont été aménagés

permis de recherches



" jusqu'à s'ét atéminate de bouwrie écantuelle



des équipements permettant des examens plus approfondis (salle d'électro-cardiographie, installations radiologiques modernes, faboratoire, salles de repos, etc.).

Los services sociaux de notre Société unt poursuivi leurs activités habituelles, concrétisées par des visites et démarches, et ils ont organisé les vacances pour près d'un millier d'enlants dans les colonies de Vendée, Haute-Savoie et Isère.

exploration et production

titres miniars

A le fin de l'année 1964, Esso REP exerçait ses activités, soil directement, soit en association, sur dis poimis de recherches couvrant une superficie totale de 14 382 km².

Quatre nouvelles demandes de permis de recherches ont été déposées en 1964 pour un total de 10 428 km². L'une d'alles, dite domande de la Coubre, porte sur le sous-soi de la mer, au targe des côles charentaises et girondines, et couvre 4 723 km².

Compte tonu des demandes déposées antérieurement au 1^{er} janvier 1964 et n'ayant pas encore fait l'objet d'une décision à la fin de l'exercice écoulé, sept demandes de permis de recherches étaient en cours d'instruction au 31 décembre 1964 pour une superficie globale de 12 614 km².

Dans le domaine de l'exploitation, Esso REP a obtenu deux concessions d'une durée de cinquante ans pour les gisements de Cazaux et Mothes. La demande de concession pour le gisement de Mimizan est toujours en cours d'examen. Une nouvelle demande a été déposée en 1964 pour le gisement de Lugos qui est actuellement sous le régime du permis d'exploitation.

travaux de surface

En ce qui concerne la géologie, des travaux de terrain ont été conduits tout au long de l'année sur le périmètre

de Mauléon et les études systématiques ayant pour but de sélectionner les zones d'intérêt susceptibles de faire l'objet de nouvelles demandes de parmis de recherches ont été poursuivies.

L'activité géophysique à élé nettement plus importante que l'année précédente. Dans le domaine de la prospection sismique, 1 535 km de prolite ont été levés, dont 550 km à torre sur le périmètre des landes de Gascogne et sur celui de Mauléon, et 985 km en mer sur le périmètre de Lances-Atlantique. La région du bassin d'Arcachon a été couverte par une campagne previmètrique de détail.

forages

Sur les périmetres pour les quels Esso REP est l'opérateur. l'activité de forage e été maintenue en 1964 au niveau éless atteint en 1963, mais avec une répartition différente, l'effort ayent porté plus intensément sur l'exploration en reison de la prochaine expiration de validité du permis des Landes (février 1966).

Esso REP a termine 30 lorages et foré 95 441 m sur les périmètres où elle assure la conduite des opérations. En outre, sur les périmètres où Esso REP n'est pas opération, cette société à participé, par ses associations à 4 forages d'exploration totalisant 6 140 m, réalisée sur les périmètres de Reims et de Cemargue (C.E.P. opérateur) et sur le périmètre de Cestas en bordure du permis des Landes (R.A.P. opérateur) et à 21 sondages d'investigation géologique entrepris sur le périmètre d'Armentières par S.N.P.A. et représentant environ 4 400 m.

En 1964, Esso REP a donc été intéressée, totalement ou en partie, à environ 105 000 m de forages d'exploration ou sondages d'invastigation géologique, soit 56 du nombre total des mêtres forés en France pendant cet exercice (189 000 m).

production

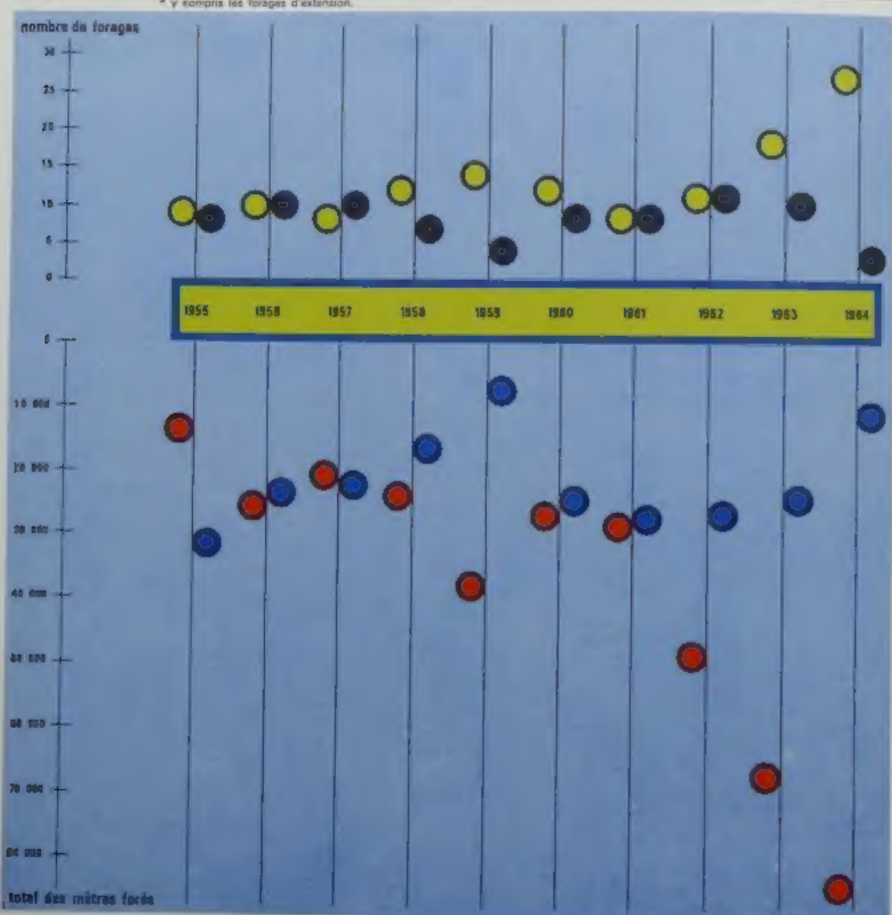
Sur les puits forés en 1964, quetre sont producteurs, tous situés sur le gisement de Cazaux.

La production totale neite d'Esso REP s'est élevée en 1964 à 2 167 000 tonnes contre 1 863 200 tonnes en 1963. L'accroissement de plus de 300 000 tonnes représente une progression de la production de 16 ... Cette amélioration

forages terminés et profondeurs forées

nombre de forages	1956	1956	1997	1968	1959	1960	1961	1962	1963	1964
EXPLORATION .	9	10	8	12	14	12	ā	.11	56	23
EXPLOITATION	8	10	10	7	4	8	8	11	10	3
tetal des métres forés										
EXPLORATION*	14 077	25 364	20 280	24 934	37 744	29.721	26 239	48 598	86 956	84 41
EXPLOITATION	31 863	23 762	22 024	18 225	7 269	24 764	27 169	2T 013	25 540	10.98





production de pétrole brut par Esso REP

PARENTIS CAZALIX MOTHES LAVERGNE - LA TESTE MIMICAN NORD LUGOS LUCATE SAINT-MOSE

TOTAL

forming

15	1964
1 369 443	1 372 367
263 586	495 344
101 690	126 246
45 347	107.429
29 902	34 396
28 043	27 937
3 457	3 467
771	91
1 863 241	2 147 076

provient assentiellement du développement favorable du pisement de Cazaux, en particulier à partir des zones purbecklennes profondes découvertes en 1962. En outre, le débit du pisement de Lavergne a pu être augmenté, sans puits producteurs nouveaux, grâce à l'amélioration des moyens d'évacuation de la production. Enlin, une nouvelle évaluation des possibilités du gisement de Mothes a permis d'accroître sa production de 25 %

A la lin de l'année, 72 puits étalent en exploitation sur l'ensemble des gisements.

PARCNIS	29	puits
CAZAUX	2.5	35
LUGOS	G	-3-
MOTHES	4	35
AVERGNE	2	- 8
MIMIZAN	- 2	
LUCATS	- 1	. 2
Total	72	puits

Au 31 décembre 1964, la production cumulée de pétrole brul par Esso REP depuis la première découverte s'élevait à près de 14 millions de lonnes.

travaux préparatoires aux opérations de recherches en mer

Les campagnes de prospection sismique menées en 1984 sur le périmètre de Landes-Atlantique ont permis de délinir des emplacements de forage.

La plate-forme de lorage devant être mise en œuvre par la Société Naptune, pour le compte de l'association comprenant Esso REP (55 5), S.R.P.A. (25 5), C.E.P. (20%), sera une plate-forme mobile, auto-élévatrice à pieds inclinables. Elle a élé conque par la sociélé américa ne R.G. Letourneau et sa construction a été confiée à la Compagnie Française d'Entreprise, qui a procédé à la fabrication el au montage dans un chantier spécialement aménagé sur les bards de la Seine en avai de Rouen. L'armement a été effectué à quai avant remorquage jusqu'à l'embouchure de la Gironde pour exécution des traveux de finition de l'ensemble.

Le poids de la plate-forme est de 5 500 tonnes. Aménagés pour loger 58 personnes, elle pourra être employée dans le galle de Gascagne sur des londs de 60 m d'eau environ. Son coût total, équipement de forage compris, est de l'ordre de 40 millions de france.

Elle pera desservie par hélicoptère sinsi que par un navire construit specialement à Bordesux par la société

approvisionnements et transports

achete de pétrole brut

Esso Standard S.A.F. a acheté environ 7418 000 tonnes de petrole brut en 1964, soit 572 000 tonnes de plus que l'année précédente. Une partie du tonnage ci-dessus a été soit échangée, soit cédée à des aociétés trançaises el átrangères.

La part des bruts provenant de la zone franc s'est élevée à 3 918 000 tonnes el elle a représenté 32,8 %, du total des achats (contre 49.8 an 1953). Elle comprend 2 161 000 tonnes de bruts métropolitains, soit la totalité de la production d'Esso REP. La part des brute du Sahara s'est élevée à 1 736 000 tonnes. Elle inclut 590 000 tonnes qui ont été recédées à la filiale allemande du Groupe Esso.

Les bruts importés de l'étranger, avec 3 502 000 tonnes, soil 47,2 % du total des achats, sont en augmentation de 70 000 tonnes sur 1983. Le brut libyen a atteint, en 1984, le chiffre de 1 217 000 tonnes, soit 16.4 % des achats. La part du brut du Venezuela sat restée pratiquement constante

importations at exportations de produits finis

Les importations de produits fin a ent été d'environ 147 000 tonnes en 1964. Comme les années précédentes. elles ont consisté essent ellement en essences eviation (ubriliants et produits chimiques divers

Les exportations ont attent environ 253 000 tonnes auxqueiles se sont ajoutées 152 000 tonnes de fuel destiné. à l'av la llement des navires étrangers dans les ports francals et 149 000 tonnes de carburéacteur I vré à des pylons de compagnies sériennes étrangères sur les sérodromes france si

transports maritimes

Un tonnage de pétrole brut et de produits i nis simila reà celui de l'année précédente a été transporté par navires. ong-courriers : 6,882,500 tonnes. Ce chifire comprend 4 550 700 tonnes transportées par des navires Esso ou des nav res attrétés à long terme ou en voyages consécutifs et 2 031 900 tonnes transportées par des pétro era affrétés BU YOYADB

La composition de la fotte d'Esso Standard S.A.F. a été mod de par suite de la vente pour la démolition de

Esso Gascogne a nov e hora d'age de 14 600 tonnes. de port en fourd, de la vente de l'« Esso Peris » de 26.400 tonnes, dont le coût d'expluitation éleit é evé, de l'expration du contrat d'affrétement du pétroiter « Monceau » de 29 600 tonnes et de la m se en service, pour un affrétement de sept ans, du pétro ier « Germinal » de 54 500 tonnes.

Par aideurs, des traveux de modification de l'étrave, par augmentation du buibe ont été effectués sur les pétroiera e Esso Alsece » et « Esso Perentis » en vue d'améliorer. leurs performances à a mer-

L'excédent de tonnage par rapport aux besoins, moins important que les années précédentes, a pu être absorbé en continuent d'effectuer des transports pour d'autres sociétés du Groupe

Entin, Esso Standard S.A.F. a mis an application lesmesures adoptées par les sociétés du Groupe Esso dans e cadre de la lutte contre la poliution des eaux de mer. consistant notamment dans l'installation de séparateurs à bord des neuras et la conservation des résidue jusqu'aux ports de déchargement.

approvisionnement des dépôts de la distribution

L'approvisionnement des dépots de la distribution a été rendu plus délicat :

- per la modulation sersonnière plus accentuée d'une

demande accrue en prévision de faquelle nous avions négocié des contrats de location pour des votumes de stockage nettement plus élevés que les années précédentes - par des capacités de production limitées, en atiente de la mise en service de la raffinarie de Fos-sut-mar prévue pour #'été 1965

Dautre part, Esso Slandard S.A.F. gui souha tait deputs longtemps obtanir une meilleure harmonisation de se position de all neur el de distributeur la la Lonnaria. au cours de l'été 1964 aux organismes professionnels son désir de voir reconsidérer les bases sur lesquelles s effectuaient les opérations d'échanges at de reprises on que de facil ler la mise en place économique des produits Depuis cette date, Esso Standard S.A.F. a étudié avec ses confrères raffineurs la mise au point d'un système d échanges bi-atéraux dicté par des considérations économiques at qui devalt entrer en vigueur la 1ºº avril 1965.

transports intérieurs

Les transports intérieurs de produits finis en visc onl porté sur un tonnage total de 4 737 000 tonnes, en progression de 11 % par rapport à 1963. Le tableau ci-contre montre res verial unu, par moyens de transport, par rapport aux daux années précédentes

Esso Standard S.A.F. participe à la société d'éludes du pipeline Méditerranée-Rhône. Le projet définité sources à l'approbation des Pouvoirs Publics en mai 1964 comp end des lignes issues des reffineries de l'élang de Berre el de la raffinerie Esso de Fos, ainsi que de la raffinerie de Feyzin. près de Lyon, et qui dovent approvisionner la vallée du Rhône Jusqu'à Lyon et les régions de Dijon, Chambéry-Genève et Saint-Etienne

Les Pouvoirs Publics ont donné en août 1964 un accord de principe our les caracléristiques techniques du projet. mais ils ont subordonné i accord définitif à la mise au point de certaines modalités jund ques, financières et techniques.

Par a lleurs, la société TRAPIL, dont Esso Standard S.A.F. est actionnaire, a mis en service au cours de 1964. une trais eme conduite, de 50 cent mêtres de d'ametre, entre la rall nerre She), à Pet I-Couronne et le port de Paris à Gennevilliers. Le prolongement de catte conduite jusqu'à la raffineria Esso de Port-Jérôma est prévu pour la lin de l année 1965

En ce qui concerne les moyens de transport fluviaus l y a lieu de noter en particulier la mise en service en novemble 1984, par Esso Standard S.A.F., entre la Seine-Maritime

approvisionnements en pétrole brut

TOTAL DES ACHATS

	Provenience
ZONE FRANC	
	MÉTROPOLE
	SAHARA
	GABGN
	TOTAL
IMPORTATIONS	
	THE RD MEYCIM
	VENEZUELA
	r B∧£
	TOTAL

PERCENTER ADALTHE RAFF FRES

PETROLE BOUT DESTINE A PORT JEROME \$1 A BORDFAUX (mocks flostents complete

	1962		196:	3	1964		
ı	poser	۰,	fonse		a. Prin		
ı	1726014	27.1	1 864 265	3 *2	2 101 459	=	
ı	1 882 570	29.6	1 545 554	£4 5	1 734 245	10	
ı	-				10.795	- 1	
ı	3 403 386	E6T	3413.819	455	3 910 795	P	
ı	1 831 350	28.6	1 313 728	H 2	. 122 795	- 4	
ı	809 297	2.1	846 113	2.4	102 170		
ı	113 107	18	1 272 245	100	1 216 957	* A	
ı	2 753 764	дъ	3 432 087	50 z	3 501 458		
ı	6 363 140	σ¢	6 144 006	1 10	7 659 763		
	849 508		761 896		72x 8e7		
	5 713 834		6.084110		8 699 786		

er of each dissue on impreparer as her quantified sometities de 10 de 19 de 19 de 19 The House of the Angle of the complete to once the complete to once the Angle of the complete to once the complete

of 4 how the open on 1967.

18 more improgram are click

2 es agrecie la transite principale à laborat de la la control de la la control de go e done by all onch all planting paid are ach on one offic sindirole brut cook à d'autres suffinances o

transports de produits finis

ningens de rengant
PPLIME
VOIE FLUVIALE
VOIE FERRÉE
POLTE

1564 1961 1962 agences. BAS 875 14.1 2 2 mg/2 499 078 1 2 1 7 1 059 877 49 1 006 873 19.5 37.4 1 409 207 078 (18) 1 180 713 86 275 24.0 1 150 790 45D 237 4 265 002 TOTAL 3 536 902

et Paris d'un convoi composé d'un pousseur de 1550 CV et de trois « barges » sulo-réchauffées pouvant transporter 4 000 tonnes. Le premier voyage à cui leu le 17 novembre entre Port-Jérôme et notre usine de Gennev II ers. Sut les autres voies navigables, l'état des travaux de modern setion ne permet toujours pas l'utiliset on de matérial moderne de ce type.

achets de matériel

La valeur globale des factures passées par le Département des Achats, pour tous es produits autres que es produits pétroliers siééve, pour 1964, à près de 227 millions de trancs, soit une augmentation de 26 % sur 1963

Dans de total, est comprise, pour un montant de 10 miltions de franca légal à celui de 1963, la valeur du matériel acheté en France pour le compte de fil aies de la Standard Oil Co. (New Jersey) et exporté

raffinage

Le fonnage de pétrole brut distrié en 1964 dans les rattineries de Port-Jérôme et de Bordesux a été de 6 682 000 tonnes, an faible augmentation par rapport à 1963. Ceci résulte essent ellement de la diminution des demandes de traitement à façon pour le compte d'autres sociétés et du raient sement des exportations de produits fin a vers 1 Afrique du Nord par suite de la mise en service de la rattinerie d'Alger.

Les bruis mis en œuvre provensient, pour plus de 50% de la zone franc : métropole, Sahara et Gabon, le reste étant constitué de bruis du Moyen-Orient, de Libya et du Venezuela

raffinarie de Port-Jérôme.

En 1964, la reffinerie de Port-Jérôme e traité 4 283 000 lannes contre 4 424 000 tonnes en 1963. Comme 1963

l'année 1964 a été carectérisée par de hauts niveaux de distillation durant les mois d'hiver. En outre, des stocks importants de fuel domest que ont été constitués en été pour faire face en toutes circonstances à la demande. Les unités de transformation, cracking at reforming catalytiques, ont fonctionné de laçon satisfaisante, il y a lieu de signaler une durée record de 1 019 jours, soit près de trois ans, de marche continue de l'une des installations de cracking catalytique.

La nouvelle unité de traitement au solvant des huites, dest rée à remplacer une ancienne installation dont les coûts d'exploitation n'étaient plus salisfaisants, a été miss en service fin avoit 1964

D'autre part, des études ont été entreprises en vue de moderniser la raffinarie de Port dérôme. En ellet, celle-cia commencé à fonct onner en 1933 et, depuis, se capacité a élé progressivement accrue par l'adjonction de nouvelles. unités, il s'ensuit que l'âge, le nombre et la dispersion des Installations placent le raffinerie dans des conditions d'exploitation moins favorables que celles des rationnes mode nes récemment construites en Eulope. Pour ame-Torer) el cacitó des opé ations il est essent el ament práva, d'une part de regrouper la plupart des unités de distillation at de traitements des produits en une seule unité compacte et intégrée, d'autre part, de réorganiser le mouvement des produits en utilisant les dernières techniques d'automation et de contrôle des opérations. Ce programme de modernisation sera réal sé en plusieurs étapes. La première élape entreprise dès 1965, permettre la mise en service du nouve ensemble de distillation pour la fin de 1965

sament d'un programme d'économie comportant notamment l'ut lisation de l'eau en circuit fermé, puis l'instalation de réingérants à air sur les nouvelles unités. Ce programme comprend, en outre, des installations de traitement de l'eau qui seront construites par tranches, l'achèvement de le première étant prévue pour fin 1965, ce qui par enleurs, permettre de réduire sensiblement les réjets d'eaux usées et, ainsi, de lutter plus efficacement contre la pollution.

raffinarie de Bordeaux

Environ 2 379 000 tonnes de pétrole brut ont été distillées contre 2 127 000 tonnes en 1963, aoit une augmentation d'un pau plus de 10 %. Cette augmentation est due à l'accroissement de la production des gizements des Landes.

pétrole brut traité dans les reffineries de Port-Jerôme 6 8g 50° et de Bordeaux - LANDES (ESSO REP) ZONE FRANC - BASSIN PAR SIEN 4 - SAHARA - GABON - LIBYE IMPORTATIONS - MOYEN ORIENT - VENEZLELA

to or		Tr. oper		Tr. ex			0.70
		1.					ZONE CRANC
1 002 077	29.1	1 851 720	28.3	3100776	315.6	LANDES (ESEO NEP	
87 681	1.6	100 118	1.8	101207	2,5	BASEIN PARISION	
1 749 037	21.0	1 045 553	15.9	1 089 852	19.4	SAHARA	
Time		_		18 863	0.3	GARON	
2 999 275	52.8	2 997 300	45.7	2 381 490	BO.B.	TOTAL	
				1			MPORTATION
112419	2.0	1 130 664	17.3	T 148 F00	17.2	FIBAE	
1.812.738	21.7	1 569 657	24.0	1 191 337	17,9	MOYEN-DRIENT	
789 518	13.8	BS3 B05	13.0	340 184	14.1	VENEZUELA	
2 714 884	47,6	3 654 129	543	3 201 101	49,2	TOTAL	
5 714 139	100	6 551 614	100	8 842 591	100	TOTAL BRUT TRAITE	

One definitiones apparatitions entre les conneges de total tractes et les subhages después aux latifiertes de Por le Por le Bordenie. Jels qui le sont indiqués au tablique du chapitre d'Approvincements et Tracaporte e, page 21 qui comprese, qui effet, les conneges en caupit de mute ou en stock date les caffinients et estud les quantifie de bird régués pour réflinage pour le compte de bers

DE PORT-JEROME ET DE BORDEAUX produits consommés en raffinarie exclus

E PORT-JEROME ET DE BORDEAUX educts consommés en raffinaria exclus	1				
An en o novez	į	1960	1961	1962	1963
Filas - and E	П	41	51	<u>6</u> t	50
	ŀ	49	194	191	213
4 4 ·	ľ	877	1976	977	1 096
ENCE AVIATION ET CARRURÉACTEUR	I	1/2	322	106	295
, н г		12	10		7
E SENCES SPECIALES ET WILL FIRET	¦	18	21	27	19
	1	505	603	468	570
5 LL 016 3	ı	67A	677	927	+ 163
L 86	ı	359	3#3	373	412
д	ı	374	1 225	1 240	1 375
59 a *		589	588	198	216
P ' W		287	340	345	35¢
PROPERTY F		72	79	145	177

4723

4 364

5 104

5 560

TOTAL

qui a été absorbée en totalité par la raffinerte de Bordeaux Une nouvelle tour de fractionnement des essences légères, destinée à isoler les bases les plus aples à la febication du supercarburant, a été mise en service en juin,

raffinerie de Fos sur-mer

1964

47

2.7

F 1 1 0

220

24

475

1 355

251

363

229

652

228

6 1 25

La construction de la refinerie de Fos-sur-Micc commencée en 1963, a été activement poursuivis en 1964. La mise en service est prévue pour juillet 1965 avec une capacité de distillation de 3 m illions de tennes de pêtrole àrut par an

Parallélement unt été entrepris les travaux de construction du dépôt de Lavéra, destiné au stockage de produ la linis avant expédition per chalands et cabolours

raffinario de La Muilleraye

En 1964, environ 60 500 tennes d'huites, graisset et produits spéciaux ont été labriquées à la railinarie de La Madioraya, tonnage égal à celui de 1963.

produits chimiques

En 1964, aucune instal at un nouvel a n'a été mise en service dans le domaine des produits chimiques par Esso Standard S.A.F., mais par contre l'année a été caractérisée par une utilisation, à un niveau élevé, de l'équipement acistant

Les ventes de produits chimiques ont représenté une valeur de 175 millions de francs, contre 141 millions en 1963, soit une progression de 24 %. En tonnage, la progression est encore pius forte, 267 000 tonnes ayant été venduss en 1964 contre 210 000 tonnes en 1963, soit une augmentation de 27 %. Pour les exportations, la chiftre d'alfaires a augmenté de près de 40 %, passant de 14,8 millions de francs à 20,6 millions de francs

Les Installations productrices d'éthylène, propylène et butadiène ont fonctionné à pleine capacité et les tonnages produits ont été supérieurs à ceux de l'année précédente.

Des tonnages complémentaires de propytène et de butadione ont élé importés en vue de set state la demande d'asines françaises consommer des

Les ventes d'hydrocarbures aromat ques, orthoxy ène et paraxylène à 98 % de pureté ont progressé de plus de 40 par raggort à 1963.

En ce qui concerne les détergents synthèliques la production de l'usine d'Escane matière de base pour le labrication de ces produits s'est encore développée. Les ventes ent augmenté de plus de 30 % sur l'année précédente les esportations d'élant accrues de 90 °

Pour les solvants. Il y a reu de noter une progression appréciable des ventes de solvants shiphatiques, essences apéciales et white-spirit et une augmental en beaucoup plus importants atteignant 40 %, des ventes de solvants aromal ques. La production des solvants arambiques « Solvesso » dépasse maintenant e trip » de la capacité de production qui avait été prévue au démarrage en 1962.

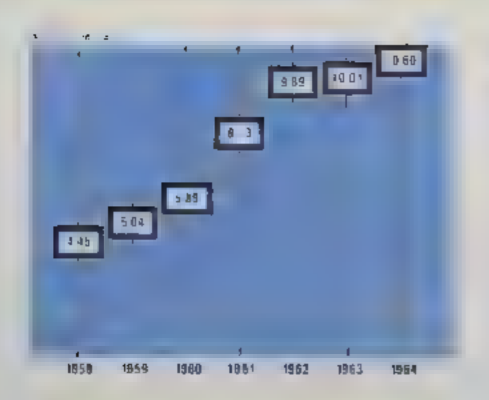
Enfin, en ce qui concerne les addities pour lubrifierts. les ventes de 1964 font apparaître dans l'ensemble un accroissement de 10 %

Esso Standard S.A.F. essure la commercialisation en France de l'Esso Buty produit par le Société du Capulchous Butyl (SOCABL) dans son usine de Notre-Dame-de-Glaventhon Lis onnages vendus sont supérieurs de 10 à ceux de l'année précédente mais à l'evenir : n'est pas imposs bie que la mise en production de nouve les usines en Europe ait une influence sur nos ventes.

Les ventes de résines de pétro e Escorez produites dans l'usine de la Standard Kuhlmann à : Estaque se sont fortement developpées. L'ensemble de ces ventes en France et à l'étranger à augmenté de 75 %

Afin de répondre à l'accrolasement de le demande de produits chimiques, Esso Standard S.A.F. a décidé, en 1964, d'entreprendre la construction de deux nouve les instal el pos

- Une us no de résines de pétrole Escorez, de 25 000 tonnes par en environ, qui sera constru le à Port-Jérôme et dont la mise en service est prévue pour la fin de l'année 1965 ou le début de 1966. La construction de cette usine e été confiée à la société Affred Hert cq et Fits.
- Une importante unité de steam-cracking qui aura dès sa mise en service prévue pour le début de l'année 196? une capacité de production de 200 000 tonnes par an d'éthylène 43 000 tonnes de butadiéne et 150 000 tonnes de propy ane Elle rempiacera l'installation actuelle et sera constru e par la société Heurtey en association avec la société Parsons



recherches et développements

Esso Standard S.A.F. a encore accru en 1984 ses dépenses de recherche, dans le cadre de l'accord concluevec Essa Research and Engineering Company. El os se sont élevées à 10,6 m hions de francs

Au centre de recherche de Mont-Saint-Aignan après la mise en service en 1963 d'un nouveau Isborete re pour les esse a acus haute press on (leque) permet toutes les opérations sous pression jusqu'à 1 000 bars dans des conditions de sécurité maximum), Esso Standard S.A.F. a entrepris la construction de nouvel es insta lations. Des facilités supplémentaires sont maintenant utilisées pour les études poursuly es dans le domaine des produits agricores, en serre et sur terrains expérimentaux. Des travaux d'extension ant été commencés pour permettre d'une part le regroupement à Mont-Saint-Aignan de toutes les opéta ans de appratoire et d'autre part, d'être en mesure de répondre à lactro ssement des besoins au cours des prochames années. Sou siles essais de labrications semiindustrier os et les essa a de routine sur moteurs continueront à être effectués dans des locaux situés dans l'ence nte de la raffinorie de Port-Jérôme.

Les travaux de recherche dans le domaine des carburan siet will fuels ont concerné principalement felaboration. de no la formules encore mieux adaptées aux conditions as la les et les problèmes de combustion dans le cadre des efforts relatifs à la réduction de la pollution almosphérique.

En ce qui concerne les lubrifiants les études ent porté. essent ellement sur de nouvel es qual lés particulièrement. rés stantes d'hui es de graissage pour moleurs à combusfion interne. Des formules d'hubes industrielles et de produits spéciaux ont été mises au point, en particulier pour les har és isolantes

Les recherches concernant les addit ls et produits spé-Ciaux ent été concentrées sur les problèmes de production et d'util sation des su fonats.

Dans le domaine des produits chimiques, des perfechomements ont été apportés au procédé de fabrication des résines, lesqueries frouvent de nombreuses applications

sommes dépensées pour les recherches de laboratoire

dans l'industrie des pointures, des revélements roubers. colorés et des é aslomères. Les recherches relatives à de nouvel es variétés de résines, ginst qui à de gouveaux détergents ont été pau suivies

De nombreuses études concernant les applications Industrielles du capulchour buly! (nolamment l'utilisation du buty en feu lles dans l'industrie du bâl-ment) ont élépoursuivies act vement

Enlin, an chimie exploratoire, divers composés chim ques oblenus par synthèse sont suscept bles de présenler de l'intérêt dans des domaines divers

activités commerciales

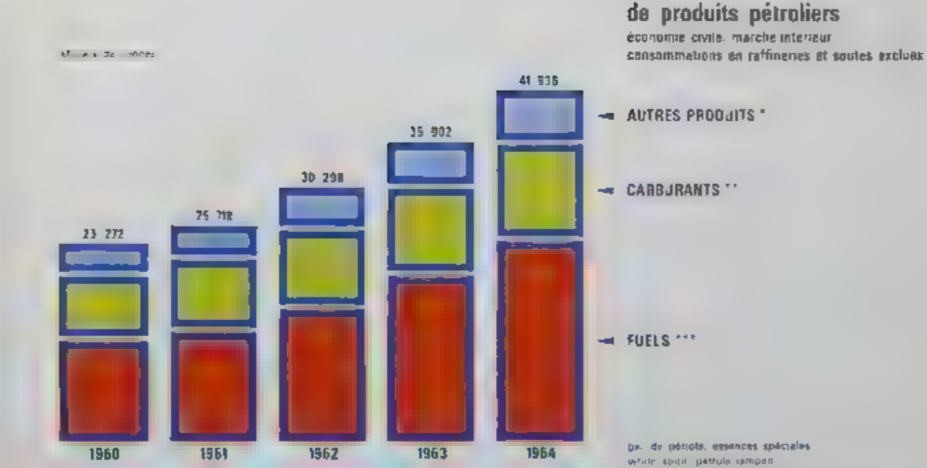
En 1964, les besoins totaux français (civils, militaires, aputos, exportations et consommations en raffineries) de produits pétroliers (besoins de la pétroch-mio exclus) ont été de 56 200 000 tonnes, contre 49 450 000 tonnes en 1963, apit une augmentation de 13,6 %, alors que de 1961. à 1952 la progression avait été de 10,1 %, et de 1962 à 1963

La consommation de produits pétroliers (besoins de la pétrochimie exclus) sur le marché intériour français a augmenté de 5,800,000 tonnes pour alteindre 40,900,000 tonnes, soit un accroissement de 16,6 % par rapport à 1963, faisant suite à une progression de 18,5 % entre 1962. et 1963. La prograssion, très variable selon les produits, a élé encore très marquée pour les fuels domestique et

Les ventes folales d'Esso Standard S A F. (pétrochimie exclue) se sont é eyées à 6 400 000 tonnes. La part de ces ventes sur la marché Intéreur a été de 5 660 000 tornes, soil une progression de 14,8 % par rapport à 1963.

produits blancs

La consummation de carburants s'est développée de 10,7 %, laux supérieur à caux enregistrés les années précédentes. La progression de supercarburant (16 %) est nettement plus rapide que celle de l'essence auto (6,5 %).



ventes totales ESSO STANDARD S.A.F. correspondent ou chiffre € affauts commercial GAZ WOLEF ES CARBURANTS AUTO ESSENCE AV ATION ET CARE REACTEUR PLTRILL ESSENCES SPENALES ET WHITE SPIRIT GAS O. FEF , > MAS DUE FUEL LEGER FUELS LOURDS

> PRODUKTS CHIMIQUES SPECIALITES AGRICOLES AUTRES PRODURES

> > TOTAL

SOUTES

274441AWTS

BITL MES

191	10	190		1962	t	195	3	196	•
militera de nom		nolle i de rannes		ngthe de 1979ek		mellipes de roccina	~	graden a	
142	3.0	174	4.4	100	3.3	210	3.4	29.7	>
1.181	249	1 281	24.0	1 156	24.0	1 391	22.3	1.479	2
255	5.4	282	5 4	281	5.0	381	59	347	- 5
62	1	52	10	45	οв	37	0.6	11	
19	4	20	4.5	24	0.4	18	0.1	25	
379	B 0	394	7.7	425	3.7	473	7 H	200	3
561	33.31	884	133	887	15.7	1 101	7 5	3.26	1
363	7.7	381	2.6	377.	U D	357	5.6	842	١,
1 024	21.6	1 027	56.1	1 117	В	1 040	7.0	0.79	y
174	3.5	178	3.4	200	3.6	223	3.6	3386	7
340	7.2	412	21.1	359	6 4	445		444	
105	2.2	109	2.0	192	3.4	210		297	4
5	0.1	5	0.9	6	23	6	-	100	
43	ų 9	43	ng	51	. 4	9.9	1.1	345	
84	2 D	117	ń	100	2.5	198	77	2.54	
4 702	, nb	5119	100	6 853	QV.	8747	3/7	0.000	٠,

consommation française

tehriffands, fettemen, boses petrochimin

*** fuel domestique, fuel téger, fuels tourds

** carburante sulo, gas oil, carburante awation

26

Les ventes d'Esso Standard S.A.F. ont représenté 18,1 % des ventes de carburants auto et s'« Esso Estre » demours le aupercarburant le plus vendu.

A ora que la marché des essences aviation continue à décroître, avec une baisse de 22 %, le marché des carbureçcteurs à encore augmenté de 15 % Mais il faut souligner que le marché des essences aviation n'est plus que de 120 000 mètres cubes alors que le merché des carburéncieurs approche le milion de métres cubes. Pour ces deux produits, les ventes Esso représentent 29 % du marché.

La consommation de gas diva fortement progressé ce re année encore. Elle s'est accrue de 13 % et les ventes Enso ayant progressé plus rapidement représentant 10 9 : de ce marché

fuels

B en que hiver 1984 ait élé moins rude que le précèdent et que, par sur. la consommat un de fuels pour le chaufage ait été moins influencée par la température les marches du fuel domestique et des fuels lourds font apparaître de tres fortes progressions. 22 % et 25 % respectivement.

Esso Stendard S.A.F. a pu maintenir sa position commerciale de 11 % sur le marché du fuel domest que et a porté se position à 11,8 % sur le marché des fuels tourés.

Bien que le marché du lue, lèger à 1 marqué une légère régréssion, de 6 par rapport à 1963, notre position commerciais à atteint 11.7 %.

lubrifiants at bitumes

Sur le marché des lubrifiants, ou la progression de 6 4 %. par rapport à 1963 a été plus forte que les années précèdentes. Esso Standard S A F. a maintenu se position de 26 6

Le marché des bijmes s'est déve oppé de 8,2 %, en laison avec la fendance qui continue à se manifesier en tayeur d'un accroissement des crédits routiers. La part des ventes Esso a été de 22,7 %

spécialités agricoles

L'année 1964 a été inférieure à la moyenne pour l'utilisation des produits phytoseniteires. La campagne de

desherbage a été écourtée du fait d'une peusse très rapide des céréales. Les traitements insecticides furent peu nombraux sur les betteraves, des orages ayant contrarté le dovaloppement des parasites. Du fait de l'absence de maiad e à la su le de la sécheresse exceptionnelle les traitements fongicides furent peu importants.

La concurrence est demeurée très vive. Les ventes Esse matgré des direchstances d'ensemble peu favorables ont augmenté de 10 % environ dans un marché ou la progression est estimée à 3 %

exploitation et distribution

L'accroissement de la consommat on de produits pétroliers, particuliérement rapide pour la fuel domestique, a mis au premier plan le problème des stockages dans les dépôts. Poursuivant sa politique d'augmentation des capacités de stockage dans les dépôts de distribution. Esso Standard S. A. F. a porté la capacité existente en fin d'année de 320 000 à 193 000 mètres cubes. Coci a été mat sé, d'une part, au moyen d'augmentations de stockage dans quinne dépôt de 8 000 mètres cubes de stockage dans quinne dépôt de 8 000 mètres cubes de stockage à Port le Nouve le, L'ouverlure du ce dépôt qui remplace les deux anciennes installations de Narbonne et Carcassante à permis, en outre, de ramener le nombre total des dépôts de 51 à 30

La politique d'augmentation des capacités de stockage sera pourauivie dans les années à vanir, de très importants programmes étant soit déjà en cours d'exécution, soit prêvus

Le parc de camions-citernes assurant l'approvisionnement du réseau de distribution et de la clientèle comprenail, fin 1964, 186 camions-citernes, dont 106 véhicules d'una capacité comprise entre 18 000 litres et 31 000 litres, et 60 camions porteurs de 12 000 litres à 14 000 titres. Ce parc est complété par des véhicules sous contrat de louage de plusteurs années. Une augmentation de la productivité a été obtanue par l'utilisation de tracteurs de 220 CV et de citernes en alliages légers permettant un accroissement de la capacité des véhicules.

Si le nombre des stations-service reste toujours limité par la réglementation de 1959, leur présentation et leur équipement ont été modifiés par l'utilisation de nouvelles normes augmentant encore l'aitrait des installations et la qualité des services rendus à l'automobiliste

commentaires financiers

L'exercice 1964 a été caractérisé par une d'minut on des profits dégagés, par une augmentation des dépenses d'investissements et par une réduction de l'endettement à long terme.

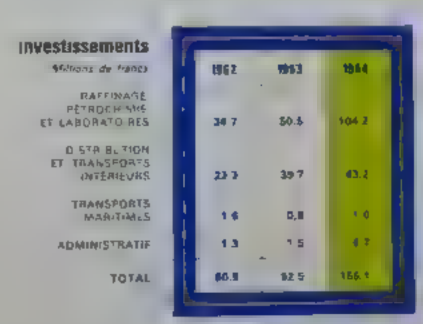
Al n de rendre plus précise la présentation du blian, il a élé décidé de faire apparaître séparément à l'actif les plus-values rényesties sur les immoblissions et les autres valeurs immoblisées

LES INVESTISSEMENTS ET LES MOYENS DE FINANCEMENT

A - les investissements

1. IMMOBILISATIONS

Le total des dépenses d'immobilisations des trois de nières années s'est élevé à F 308.5 millions, dont 50 % hu titre de l'exercice 1964. Élies s'analysent comme il est indiqué dans le tableau ci-dessous.



L'augmentation des dépenses d'immobilisations en 1964 par rapport à 1963 est générale pour toutes les activités. Les dépenses d'immobilisations se décomposent a nai par activité

raffinage, pétrochimie el laboratoires

Les investissements consacrés à ces activités ont représenté en 1964, 67 % du total des dépenses d'immobiliset ons de 8 Société.

L'augmentation des dépenses d'immobilisations est dus essentiellement à la construction de la ratinarie de Fos-sur man. A Port-uérôme les dépenses d'immobilisations ant concerné principalement i unité de traitement des hunes au phénoi, les installations de chargement d'expédition et de stockage et le steam-cracker.

distribution et transports intérieurs

Les dépenses d'invest asements ont représenté 28 % du total des dépenses d'immobilisations en 1964. Elles ont été consecrées principalement à l'augmentation des mayens de stockage, à la modernisation du réseau de distribution, du parc de camons-citemes et des chalands.

transports maritimes

Le pourcentage des dépenses consecrées aux transports marif mes continue de d'intruer puisqu'il n'a rapré-

dépenses d'immobilisations D'ESSO STANDARD S.A.F. ET D'ESSO REP V campris les depenses d'exploration ESSO REP = 10 ESSO STANDARD S.A.F. = 12 ESSO STANDA

semit en 1964 qu'un montant min me, de l'ordre de 0,6 % des cècenses d'immobilisations

administratif

Les dépenses de 1964 sont sensiblement supérieures à celles des exercices précédents, et concernent assentiallement des achats de métériel pour le nouveau siège socié

2 AUTRES VALEURS IMMOBILISÉES

L'augmentation nette de F 5,9 millions de ce poste par recoor à 1953 provient essentieuement de

- F 12 4 mi ons d'accroissement de l'encours des préts
- F 22.7 m tions de l'tres de participation supplémentaires, sont F 21 è milions provenant de l'augmentation du rapital de la Société C 1 CO DE 1Société Civile Immobiére Courbevoie-Défense) par consolidation d'avances à long terme consenties per Esso Standard S A F.
- -- F.21,8 millians de plus-values imputées sur l'augmentat-se de la pertir pation ci-dessus
- F 5.9 m one de diminut on des créances et avances à iong terme. Cette diminut on correspond à l'intégration sens le tep te de CUICO DE de F2t 4 millions d'avances acconsées par Esso Standard SIAIF, diminut on partial-terment compensées par de nouvelles avances consent es sont F 13.3 m one à CUICO DE.

B - les moyens de financement

Les moyens de financement ont été en 1964, comme en 1963 entrèrement assurés par les résponses propres de la Société qui ont permis de couvrir intégralement les investissaments et de réduire le poste « Empronts et dettes à long et moyen terme ».

1 RESSOURCES PROPPES

Can ressources a analysent comme suit

bénéfice nel de l'exercice

F 86.4 millions. Les commentaires figurent di-après à la rubrique « Résultats de l'exercice »

amortissements.

F 1 8.3 millions marquant une diminution de F 8,8 millions sur l'exercice 1963 qui provient essentiellement de l'appi cation du système d'amortissements dégressifs sur les immobilisations antérieures à l'exercice

& EMPRUNTS ET DETTES A LONG ET MOYEN TERME

La diminut on de ce poste représente F 46,5 millions parapport à 1963, soit :

- un remboursement s'élevant à F 34 millions sur prêts accordés pour la construct on du pétrolier « Esse Lorraine », dont le moitié par enticipation
- le transfert dans les delles à court terme d'un mantant de F 12,5 millions représentant principatement des prêts accordés pour la construction du pétrolier « Esso Aisace » venant à echéance en 965

Le coefficient d'andattement à long terme par rapport aux fonds propres su trouve ramené de 6,8 y à la fin de l'avercice 1963 à un laux exceptionnellement bas de 1,7 à fin 1964

C - le fonds de roulement

Le tonds de roulement à alteint F 76 3 millions à fin 1964 contre F 144,7 millions à fin 1963, valeur occasionnellement très élevée qui résultait de la vante en fin d'année de nos anciens immeubles du siège social. Le coefficient de liquidité à été ramené de 1,3° à 1,16. Le cœl·licient de trésorèrie passe de 0,6° à 9,62

LES OPÉRATIONS COURANTES DE L'EXERCICE

A - actif courant

La diminution de l'actif courant de F 50,2 millions entre 1963 et 1964 se répartit ains: :

origine des recettes
P. Committee of the Com
242 Dr. y
2 2 AP.,
-
F
1000
24.4.5
BUTANE PROPANE
- 3M * 6
AUTRES PRODUITS
T NEXPLC THE CN
AT A EM EL RE ET DOUANE "
CHIEFE DAFFA-RES COMMERCIAL
RANSACTIONS COMPENSÉES
CHIFFRE DIAFFAIRES TOTAL
ALCETTES O VENSES
TOTAL DEB RECETTES
affectation des recettes

ACMATS IT THANSPORTS
TATE INTERIEURE TVA DOUANE
FABRICATION DISTRIBUTION GESTION
APPO NTEWENTS ET SALAIRES
DEPENSES SOCIALES
PROVISIONS ET DOTATIONS TECHNIQUES
BENEF CE DE L'EXERCICE

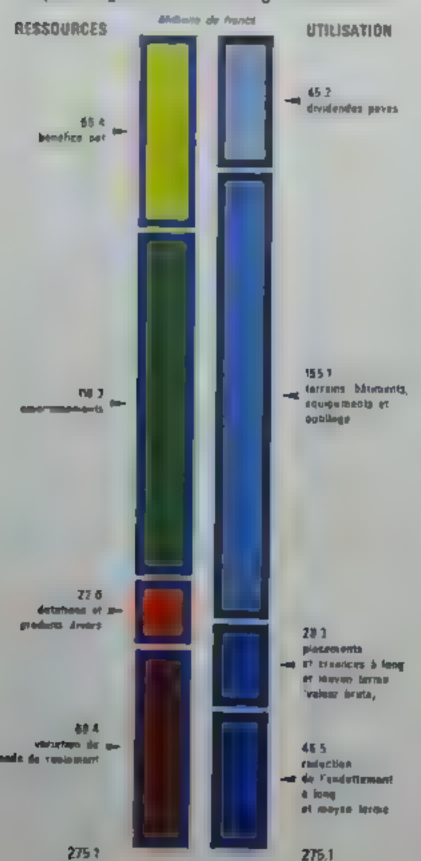
TRANSACTIONS COMPENSEES
TOTAL DES RECETTES

19	60	1961		196	2	1963		1964
15.7	ш	57 B	4	a5 5		55.1		94 s 4
337.6		365.7		367.7		392.2		4 3
533		\$5.7	h	58.6		67 B	4 -	W.7
19.6		173		17.6		14		2.4
62.7	4	6.84	E, =	7.5		79 E		01
100 5		43 B		157.7		96 6		21 - 2
53.5	4	56 7	4.5	55.3	=	55 II	33	45.0
106.4		104.3	L	107 2		03.2		44.1
151 a	-	157	11112	170.5		5d B		2.04
34.6		29 &		371		40 ú		ALT:
27 E		10 5		78 o	F	47.7		92.5
62.5	÷	66.2		112 D		16:0		75.4
35.1		35.7		47.6	= 4	56.0		50.1
21.8		46.3		51.0	a 11	52 3	l a	44.7
1 133 2		1 273 5	e e	1414.6	1.0	547.1		1 60.4
11884		1 298 5		1 406 B		1 529 9		445.5
2 302 8		2 9 7 1 9		2 821 7		2074.0		3 29 7
384.4		385-4		407.8		450.3		481
28874		29572		3 228 6		3 524 3		2 44
52.7		62 a		67.0		05 S		41.3
2 740 1		3 000 4		3 291 #		2 588 E		18'01

196	0	1981		198	2	1963	,	1964	
24 -2713 5	N	e 1000	`	7 10	` '	E 11. 1E	4		•
888-0	191	782.4	i0.1	800 g	F z	947 B	p 6	991 A	- 0
1 209 7	5 0	1 338 4	51.0	45× 5	50.4	1 861 2	4.	177.0	
281 9	2	249 5	P	315.7		#3# Q	5	794.2	
88.3	3.8	98.2	3	100.s	3.4	110.4	E	5.3.5	
43.8	8	46 B	1 8	31.4	e	57 a	Ŧ	50.4	٠
23	ų t	16.6	0.5	10				4.7	
38 4	1	46,2		90.7		76 D	4	66.4	
2 355 3	00	Z 574 2	BC	2 683 7	100	3 5 3 5 5		3 329 E	
394 0		385-4		407 9		450.5		ARTIN	
2 740 1		3 009.6		3 291 6		3 502 P		3.01 4	

Place the state conducts sont integrates draw delification and the state of the sta

utilisation de l'excédent des recettes apres règlement des charges courantes



I VALEURS D'EXPLO TATION

Augmentation de F 25 7 millions provenant de l'accroissement de stocks de produits commercial sables et petrole brul, partiellement compensée par la diminulion des stocks de produits en cours de fabrication

2. VALEURS REALISABLES A COURT TERME OU DISPONIBLES

Diminut on globate de ce poste par rapport à 1963 de F 76 9 millions, elle provient essentieulement de la diminution des créances sur la chartèle pour F 14 millions, des elfets à recevoir pour F 12 1 millions, du poste « autres débuteurs » pour F 51 millions. La diminution de ce dernier poste a été provoquée par la disparit on des créances nées de la vente de nos immoubles.

B - dettes à court terme

L'accroissement de l'endettement à court terme se monte à F 18,2 millions face à la diminution de l'actif courant de F 50,2 multions ci-dossus mentionnée.

La haysse de F 18.2 millions se répercute sur la plupart des postes à court terme, à l'exception des emprunts à moins d'un an et des impôts sur les sociétés à payer qui diminuent par rapport à 1963. La haysse est particulièrement sensible pour les fournisseurs (F 16.7 millions), les eutres créanciers (F 16.3 millions) et les effets à payer (F 11.1 millions).

RÉSULTATS DE L'EXERCICE

Les recettes totales de l'exercice se sont élavées à F 3 810 millions, ce qui représente un accrollesement de 6,1 % par rapport à 1963

Le chiffre d'affaires a commercial » (exclusion faite des recettes diverses et des transactions équilibrées avec confrères) est passé de F 3 074 millions (douane et taxes intérieures incluses) à F 3 258 millions, soit une augmentation de 6,3 %, alors que les tonnages yendes correspon-

dante ent progressé de 6,6 %. La disparité entre ces deux pourcentages provient d'une diminution des prix de vente et d'un développement plus rap de pour les ventes de (pals que celui des ventes de produite d'un coût plus élevé, telles les essences et les hulles. Il en est résulté une boisse des receites un tal es moyannes

Le coul des matières premières et des produits fin e achetés à confreres, ainsi que les frais du fabrication et d'exploitation se sont élevés à F 1652 militions un augmentation de 4.4 par repport à 1953. Le coût des matières premières misses en œuvre est en hausse de 5,8 % en liaison avec augmentation de l'activité de la Société, par contre, les frais de fabrication et d'exploitation sont restés nanciblement stables d'une année sur l'autre

Les frais de distribution et de gestion, qui comprennent cette année les dépenses de transfert et d'installation dans l'immeuble du nouveau siège social ont augmenté de 18,7 % par rapport à 1963 et resient en ligne avec l'accroissement de l'activité de notre Société sur le marché intérieur

Les faxes intérieures, T.V.A., douane et autres impôts, ont progressé de 8,1 % en liaison évec l'augmentation et la structure de notre chifire d'alfaires.

Comme il a été noié au paragraphe a Moyens de financement », le montant des amortissements, qui était de F 127,1 mili une un 1963, est passé en 1964 à F 118,3 millions. Cette diminution est pratiquement compensée par l'enregistrement d'une dolation à la provision pour fluctuation de cours de F 11 mili une

Finalement, les opérations d'Essa Standard 5 A F ont laissé un bénétice net de F 65,4 millions, déduction taite de l'impôt sur les bénétices de l'exercice. Le dividenda raçu d'Essa REP après parement de tous impôts entra dans ces résultats pour un montant de F 41,7 millions, identique à celui de 1963.

Le profit d'Essa Standard S.A.F., à l'exclusion des dividendes reçus d'Essa REP, passe donc de F.33,3 milions à F.24,7 milions. Maigré l'accroissement des quantités vendues et les efforts constants visant à l'amélioration de la productivité, le basse des recettes unitaires moyennes comme signalé plus haut à eu, sor un marché de plus en plus concurrentiel, son incidence sur les résultais de notre Société. commentaires
sur les principales sociétés
dans lesquelles
Esso Standard S.A.F.
possède une participation

SOCIÉTÉ ESSO DE RECHERCHES ET D'EXPLOITATION PETROLIÈRES (ESSO REP)

La production de pétrole brut est passes de 1 863 000 tonnes en 1963 à 2 167 000 tonnes en 1964, soit une progression de 16,3 %. Le chiffte d'affaires n'augmente capandant que de 16,2 % par suite de l'affai des basses du prix de vente du pétrole brut intervenues en 1963 et 1964.

La bénéfice net après impôt passe de F 84,6 m illons en 1963 à F 60,6 m illons, par suite d'un effort intensité de recherches et de la d'inflution de la provision pour Reconstitution de gisements libérable qui intervient dans le résultet pour F 48,6 millons contre 60,6 m hons en 1963

STANGARD KUHLMANN

L'activité de cotte société, consacrée à la fabrication d'additifs pour huites de graissege et de résines synthétiques, s'est traduite par un bénéfice de l'ordre de F 02 million

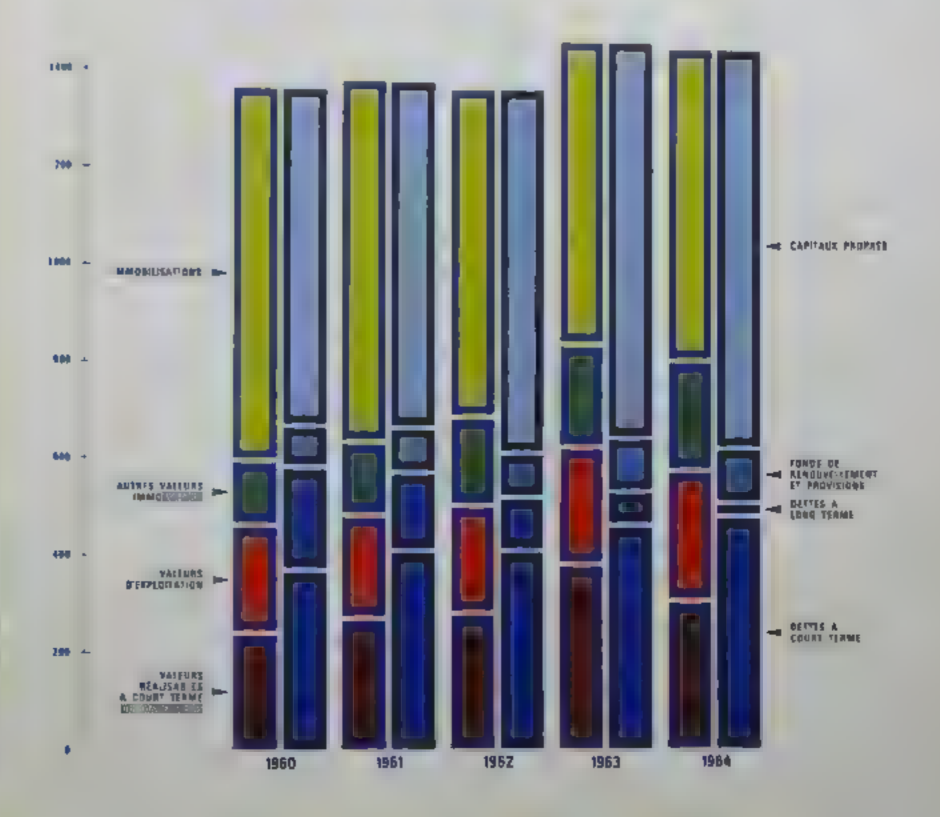
analyse financière et coefficients

	at anofficiente
	et coefficients
A	MMOB USATIONS VALEUR D'ACHAT RÉÉTALUÉE
B	AV OR * RJEMENTS
c	. = -4 NS 4 H N T2 A 6
D	ALTRES VALEURS IMMOBILIACES
E	ALTE WMDE SE D
F	A-E RS CHAPLITATION
G	A ECRA REAL SAE - R 4 TORY TEAM : ET DISPON E ES
н	ACT F C PC LANT F J
(ACT F TOTAL (E - H
4	CARTAGE PACHAGE ET PLIER ES
*	POR SIDE REVOLUEL EMENT ET PRO SIC VS
٤	DETTES A LONG TEAM!
2/1	DETTES A COURT TERM!
N	PASSIF TOTAL (J - K - L - M)
ō	FONDS DE ROULEMENT : H H
P+	CHIFFRE D AFFAIRES COMMERCIAL - TAXES COMPRISES
92	CH FFRE DAFFAIRES COMMERCIAL TAXES EXCLUES
Q	RÉBULTATE HETE
1	LIQUIDITÉS M
2	TRESORERIE &
3	SOLVAR LITE L NA
4	EAPITAUX CIRCULANTS
6	ROTATION DE L'ACTIF CIRCULANT H
В	ENANCEMEN NE CACLE MAN STRE &
7	MARGE NETTE TAXES COMPRISES 190+0
7 isla	MARGE NETTE TAXES EXCLUES 100-0
	RENTABILITE TODAY
	1 × K

_					42 75 7
ſ.					
I	1960	1961	1962	1963	1964
l	398	1 473	5 9	: 588	1 695
l	ā^2	725	847	460	1 .39
ŀ	776	718	672	628	54.6
i	24	13	79	209	716
į	900	889	951	837	877
1	214	205	213	232	258
	233	263	279	373	7.6
ŀ	447	468	492	605	454
	1 347	1 357	3 343	1 442	1 426
١	7.12	719	756	813	834
ı	74	82	80	108	99
1	210	155	100	61	15
ı	38	401	407	480	476
ı	1 347	1 357	1 343	1 442	1 426
1	86	£7	85	145	76
ı	. 303	2572	2 822	3 074	3 268
	1 133	1 274	1 415	1 547	1014
	39	48	61	75	66
	1 24	117	1 21	1.31	116
	0 65	0 65	0 69	081	0.67
	Z 36	2 44	2 65	2 77	2 69
١	0 33	0.34	0.37	0 42	0.38
	5 26	5.50	5 74	5 08	5 90
	1 10	1 08	1.10	1 17	1 19
	1 69	1 79	2 16	2 44	7 02
	3.44	3.61	4.31	4 85	4 1 2
	503	5.74	730	B 14	7 07

évolution du bilan D'ESSO STANDARD S.A.F. DE 1960 A 1964

	2564	1961	1952	1963	1005	
	7 €	745	672	6. 2	656	WAKE CAT DAL
	24	141	179	793	7 6	AUTREA VALENU MMOB USÉES
il	2 4	-5	213	2+2	Ý ∡53	VALEURS D'EXPLUITATION
	-37	163	279	373	296	VALENAS REAL BABLES A COURT TERME UN DISPONIBLES
	1 347	1 357	1 243	1.442	1.424	TOTAL DE LACT F
	202	719	10	61:	834	CAP TAUX PROPRES
	74	6.7	âu	N/IP	99	FONDS GE RENOUSELEM NY ET PROVISIONS
al	2	55	19	P.	15	DETTES A LONG TERMS
	46	401	44	460	478	DETTES A C ORT TERME
	1 347	1 357	1 343	1 442	1 826	TOTAL DU PASSIS



RAPPORT DU COMMISSAIRE AUX COMPTES

Masdames, Massieurs

Jai I honneur de vous rendre compte pour l'averous 1964 du mandat de Commissaire aux Comptes que vous avez bien vouluire contier

Les vérdications auxquelles l'ai procédé ont été conduites salon les règles habituelles en matière de contrôle ; elles ont comporté, outre un examen général des écritures et comples sociaux, des sondages étendus sur divers points par tionies. Toutes les pièces jut ficatives et explications que j'ai demandées mont été fou n'es ces méthodes d'évaluation sont identiques à celles de l'évalue de précédent et n'esconnu l'exactitude des informations d'ordre comptable contenues dons le rapport de votre Conseil d'Administration.

Le blian et le compte de résultats arrêtés au 31 décembre 1964 sont présentés sous leur forme habituelle. Il convient capendant de vous signaler les déférences suivantes

Au bilan

Il apparalt, à l'actil, un poste nouveau e Plus-values réinvesties » enregistrant, à concurrence de 36,3 millions, le remploi, en diminution d'investissements nouveaux, d'une partie des plus-values réalisées au cours des précédents exercices — dont 25,7 millions au litre de 1964 — Le solde des « Plus-values à réinvestir » se chiffre, au passif du bilan, à 37 millions environ

Au compte de résultats

Dans le chap tre « recettes » disparaissent les postes « Ajustements exercices précédents » et « Rémiégration partielle de la provision pour fluctuation de cours des matières premières ».

Dans e chapi re « charges » par contre l'eapparaît la fubrique « Augmentation de la provision pour fluctuation de cours des matières ptemières » en raison de laccroissement du stock de base de pétiole brut

Ces que ques modifications motivées par es faits économiques correspondants et conformes aux dispositions légales in appetient pas diabservation particulière. I vous appart ent de les approuver

situation générale

Le rapprochement de la valour comptable des biens portés à l'actif du bilan et des dettes envors (es fiers inscrites au passif, fait resportir les écarts suivants e tre 1963 et 1964 (on millions de francs)

	1002	1944
Actil total	1 441.8	1 428,3
Dettos envers les tiers	521,2	492 9
Patrimoine social	R20,5	933.4
Casich II as sorrigoup of our manes comme sul		
Cognition	595,7	595 7
Reservey mones demasted for the personnel among		
report à nouveau, provisions et plus-values diverses	R49,9	271 3
	845.6	867 0
Bonólico de l'exercico	75.0	56.4
	920 6	933 4

La progression de 21,4 millions du chapitre « Réserves et provia ons » provient des fluctuations autoantes au cours de tierre ce

Augmentations:

 Dotations à la Réserve légale, à la Réserve générale et au Report nouveau, en conformité de la 3º résolution de votre Assemblée générale ordinaire du 25 juin 1964 	
 Plus-values diversos à réinvestir réal sées au cours de l'exercice su cessions d'immobilisations 	6,3
Dotation au Fonds de renouvellement concernant la Provision por l'uctuation de cours des matières premières	ır 11,0
Diminutions :	51 0

_	webuse on tebau a nontean Hönund an phan a hu decemble		
	1963	3.9	
_	Remplot de plus-values	25.7	
			29

Augmentation nette	21.4

21 4 - 21,4 - 21,4

mouvements financiers

Les besoins et les ressources de votre Société pour l'exercice 1964, exprimés en missions de france, peuvent être résumés comme suit

Basoins :

Investissements de l'exercice		
- Immobiliset ons	155 1	
- Autres raisu s mmpb isons	28,3	
O str but on du dividenda 1963	45,2	
Diminuli or des deltes à mayen et angiterme	46.5	
Ressources		275 1
Autof nancement		
Benefire 1964	65.4	
- Dotetion aux amortissements	118.3	
Apustament de provis on (11) of récosetions d'Immob lisations (11)	22 0	
		206.7
D'où une différence de		68,4

qui est venue réduire d'un égal montant la fonds de roulement à fin 1964 pour le remener à 78,3, ainsi qu'il apparaît dans le tableau cl-après

Olffdrangen.

- 50,2

4 18,2

68.4

				1913	1964
a) Actif circulant				 504,5	554,3
b) Dattes à court terme	٠	, k	47	459,8	478.0
Fotida de roulement (a-b)	٠	٠		144,7	76,3

Il s'ensuit que le ratio de liquidité de votre Société se trouve abajané à 1,16 contre 1,31 l'an dernier.

Les diverses l'uctuations résumées di-dessus appellent les brefs commentaires su vants

Les mondou sations no velles (155 1) comprennent les installations de raffinage — principalement de la raffiner e de Fost sur mer — de pétroch mie et aboratoires (104 2) — e réseau de distribution et de transportaintérieurs (43,2) diverses amé lorations techniques aux navires pétrollers (1) — et les dépenses en matèrie administratif (8 7) Le poste « Autres valeurs Immobilisées » enregistre les fluctuations autyantes.

b) Diminution to to : du transfert dans l'actif à court terme, de bons de la Coisse Autonome de Reconstruction (3,2) — de la capitalisation, dans la soulé di C I CO DE i d'une partie des avançes accordées à cette société 21 4)

La régression des « Dettes à moyer ou long terme » (46 5) se justifie alcu-

- Remboursament d'empronts contrar às auprès du Crédit Fonc et pour la construction du pétroller Esso Lorraine (dont la moitré effectuée par anticipation)

Les dotations aux amortissements de l'exercice (115,3) sont en diminution (6.8) sur l'exercice précédent, just-tiée par l'application normale des amortissements dégrassifs, cette d'minution concernant notamment les navires ainsi que les un lés de rattinage et de pet octum e

Les réalisations d'immobilisations diverses (11) concernant notamment la cession de deux navires pétroliers Esso Gascogne et Esso Paris et certe d'un immeuble administratif antérieurement ut risé par votre Société

Les « Dettes à court terme a marquent dans leur ensemble une augmentation de 18,2 millions provenant, d'une part, de l'accroissement des postes Fourne seurs, Autres créanciers, Elfets à payer. Comptes de régularisation-passif, et, d'autre part, de la diministion des Emprunts à mains d'un en et de l'Impôt sur sociétés à payer (21,6).

angagements hora bilan

Les engagements donnés par votre Société s'élèvent à 355,8 mil lons de francs. contre 247,9 mil lons à fin 1963, ils s'appliquent à des cautions en douene au titre des crédits d'enlèvements (184) et au titre de crédits de droits (42,4), à des garanties relatives à des effets escomptés et non éches (62,3), à diverses cautions auprès d'organismes de crédit (1,9), aux angagements pris par votre Société

\$2,9 24,6 28,3 34 0 12,5 46,5

concernant des charges complémentaires afférentes à «n retraite du personnel 38.1) A des engagements contractuels envers la clientèle (23.5), à divers dessiers otigraus (2.9) at a diverses cautions (0.7)

Les engagements recus sa chittrent à 101 3 millions contre 280 3 en 1983. (Is correspondent, pour la quesi tota 16 soil 296 4 a des cautions en douane consenties su profit de votre Société par des confrères et pour le solde (4.9), à des Cautions bancaires en faveur de diverses administrations.

résultata

Les résultats de l'exercice 1964, compares à ceux de l'exercice précèdent, a analysent comme sulf, on millions de francs :

Ventes et recettes d'exploitation	1943 3 524,3	1964
· ·	0 324,3	3 748.8
Bánétice d'exploitation avent amortissements	181.4	167,5
entérète et dividendes reçue moins lexes y afférentes	47,4	47.0
	225,0	215 1
Amortiesemente (116,3 en 1964), dotations de l'exercice el prévisions (11 pour 1964) et charges diversus (1,8 en 1964)	102.4	493.4
	123,6	131,1
Bénétice avent impôt	105,2	64.0
Impôt sur sociétés	30,2	17,6
Bénéfice net	75,0	86,4

Le projet de répartition du bénéfice set de 85 407 888 87 F qui vous est soumis par voire Conse. d'Administration est conforme que dispositions statuta res et régalos.

En conclusion, il régulte des examens avequele ('al procédé dans le cadre de e mission que rous misier ront de que e Blan et le Compte de résultats qui yous sont plésentés rut e ent l'éleiement la situation de votre Société à fin 1964. et qui la pequent receivoir votre approbation.

> A VEYRENC Commissions sur complete Agrés près la Cour d'apoul de Parte.

Delferenous. - 224,5 - 13,9 0,2 - 13.7 7.5 - 21.2 - 12,6 - 8,6

rapport spécial

prevu par les articles 34 et 40 de la los de 24 juillet 1857

Mosdamos, Massiaura,

Votre Conseil d'Administration a porté à ma connaissance

a) les diverses conventions pu opérations autorisées par ul et intervenues pandant la durée de l'exercice, entre volre Société el les sociétés syant avec la vôtre des administrateurs communs,

b) tous renseignements sur les opérations traitées dans le cadre des conventions antérieurement autorisées Les opérations traitées dans ces conditions par Esso Siandard S.A.F. avec les sociétés ci-après, se résument ainst

BANGJE DE PARIS ET DES PAYS-BAS

a) Convention concernant le service de l'Assemblée Genérale ordinaire du 25 juin 1964 : Convention per laquelle votre Société s'est portre à l'égard de cette banque - élablissement banca o

prétour - caution solidaire des prôts quie in out enau nom el pour le compte de ses clients

b) Gestion par cette benque du service des titres d'Esso-Standard S.A.F.

O mie ors le parque courantes.

ESSO REP

- a) Avenant à la convention d'entr'aide.
- b) Achets de pétrole brut

Frais de services communs débités par Esso Slandard SAF all inversement.

Location à Esso REP par Esso Standard S.A.F. d'un terrain et de réservoirs situés à Ambès

Location à Esso Standard S.A.F. par Esso REP, du pipe line « Parc de stockage — Docks des Pétroles d'Ambès», Gestion du Parc de stockage d'Ambès par Esso-Standa 1 S A F

Achals of cessions do matériel.

Ventes de divers produits.

Reprise par Esso Standard S.A.F. des certificats de transfert de TVA dont Essa REP est attributairo.

SOCIÉTÉ DU CADUTCHOUC BUTYL (SOCABU)

a) Avenant à la convention d'entr'aide. Convention concernant un prél à votre Société sous forme d'auverture de crédit de 10 000 000 de france.

b) Opérations courantes de fournisseur à client et inversement (ventes et achate de produite et prestatione de services):

Achals de metériel

STANDARD KUHLMARN

 Convention concernant un prêt à votre Société de 2 000 000 de francs maximum,

Convention concernant la sous ocation à cette société d'un bureau dans l'immeuble du siège socia-6, avenue Gambetta & Courbevo e Convention d'entr's de

b) Opérations courantes de fourn senur à cirent et Inversement (prestations de services et fournitures de divers produits)

ESSO SAHABIENNE

a) Convention concernant un prêt à votre Société de 90 000

UNION EUROPEENNE INDUSTRIELLE ET PINANCIERE

- a) Convention par laquelle Esso Standa d S A F se porte a égard de cetto apciété « étab seeman pancar p etec. - caut on solida re des prêts qu'el c'obt en lau nom et pour le compte de ses clients
- b) Opérations de banque courantes.

AUTRES SOCIÉTÉS

ALL DO NOT BE

ARCA PRÉMONCONTROLE ATEL ERS ET CHANTIERS DE DUNKERQUE ET HORDEAUX COMPAGNIE NTERNAT ONALE DES WAGONS-LITS COMPAGN E MARIT ME DES CHARGEJAS REUN 8 DE WENDEL ET C-ENTREPOTS ET MAGASINS GÉNÉRAUX DE PARIS IMPRIMERIE GEORGES LANG. LA REUNION FRANÇA BE

NOREL BOZZE

RAFFINERIE DE SUCRE DE SAINT-LOU S SIMCA: AUTOMOBILES

SOE EYE DES FORGES ET ATELIERS DU CREUSOT BOC ETÉ DES INGENIEURS DE L'AUTOMOBILE SOC ÉTÉ OU PIPE-LINE SUD-EUROPÉEN (S.E.P.L.)

SOC ÉTÉ DE RECHERCHE ET D'EXPLOITATION DE PÉTROLE EURA-

UNION DES TRANSPORTS AÉRIENS (L A T)

b. One at one coulantes de fourn seeur à client et inversemen juentes e lanhais de produits divers, achata de mate, et e, p es ations de services, reprise de certificats de 1 anstert de TVA

Enfin, votre Consoil d'Administration a autorisé le renouvellement de la convention passée entre votre Société. et M. Robert de Buly, concernant les relations extérigures de votre Société.

Telles sont les conventions dont l'avais à vous rendre compte en appi cation des articles 34 et 40 de la foi du 24 pullet 1867. Eles me sont apparues tra tées à des condetions normales et n'appellent aucune observation de mapart. Il yous appartient de les approuver

> A VENRENC Companies as motion Аргео отем и Се и и Арри, ве Риги.

Paris 16 20 mail 25.

PAINGIPALES PARTICIPATIONS

au 31 décembre 1964

SOCIÉTÉ ESSO DE RECHERCHES ET D'EXPLOITATION PÉTROLIÈRES ESSO REP

Capital : 35 100 000 F - Participation : 88,97 %.

Activités Recherches et exploitation de tous gisements d'hydrocarbures ou gazeux.

STANDARD-KUHLMANN :

Capital : 2 380 000 F - Participation : 49.96 %.
Activités : Fabrication de Paraflow et de résines.

EGCIÉTÉ ANONYME D'HASITATIONS A LOYER HODERÉ DE LA SEINE-MARITIME :

Capital : 414 000 F - Participation : 28 %. Activités : Construction de logements.

RAFFINERIE OU RIOL:

Capital : 15 000 000 F - Perticipation : 33,33 %.
Activitée : Exploitation de dépôts de produits pétrollers en France.

DEPOTS DE PETROLE COTIERS

Capital t 5 000 000 F - Participation : 24,20 %.

Activités : Exploitation de dépôts de produits pétrollers à Dunharque. Charbourg et autres parts.

SOCIÉTÉ MAVRAISE DE MANUTENTION DE PRODUITS PÉTROLIERS :

Capital | 11 850 000 F - Participation : 16,80 %

Activités : Réception de fuel pour soutes.

Exportation et réexpédition sur d'autres ports.

SOCIÉTÉ POUR LE RAMASSAGE ET LA RÉGÉNÉRATION DES MUILES USAGÉES

Capital 900 000 F - Participation 16,44 %

Activités : Récupération et régénération des hulles.

SOCIÉTÉ DES TRANSPORTS PÉTROLIERS PAR PIPELINE (TRAPIL) :

Capital : 40 000 000 F - Participation : 8,47 %.

Activités: Construction et exploitation du pipeline destiné à transporter les produits lints des reffineries de la Basse-Seine vers in région parisienne.

SOCIÉTÉ DE MANUTENTION DE CARBURANTS AVIATION D'ORLY (S.M.C.A.O.I

Capital : 1 200 000 F - Participation : 18,65 %.

Activités : Construction, gestion et exploitation d'un « Hydrent System » sur l'aérodrome d'Orly.

SOCIÉTÉ CIVILE IMMOBILIÈRE COURSEVOIS-DÉFENSE

Capital : 25 000 000 F - Participation : 97,5 %. Activitée : Opérations civiles immobilières.

COMPTE DE RÉSULTATS

ESSO STANDARD S.A.F.

RECETTES	
VENTES ET RECETTES D'EXPLOITATION	3.748.925.153,20
INTÉRÊTS ET DIVIDENCES REÇUS	61.149.938.61
AUTRES PRODUITS	92.344,84
TOTAL DES RECETTES	3,810 067 436,65

CHARGES	
COUT DES PRODUITS VENDUS	
Matières premières et fines de l'abrication	1.851.978.043.85
Taxes intérieures et douane	1 885 509 285 00
Autres incos	28 058 225 91
Amortissaments	89 SRS 136 63
COUT DE DISTRIBUTION ET DE GESTION	
FRAIS	214 562 243 47
Taxes	21 179 990 99
Amortissements	28 987 435 18
AUTRES CHARGES	
Augmentation de la provision pout fluctuation de cours	
des malières premières	11,010,000,00
repôte sur intérêts et dividendes reçus Pene noite sur ventes et retraits d'éléments de l'actif	13.551.680.54
period (Spirite)	898 597 52
Divers	341 680,73
MPOTS SUR LES BENÉFICES	17.556.227.46
TOTAL DES CHARGES	3,743,658,547,80

BÉNÉFICE DE L'EXERCICE 1964

66.407.888,87

CAPITAUX PERINANENTS ET A PLUS D'UN

DETTES A MOINS D'UN AN

AU 31 DÉGEMBRE 1964

ESSO STANDARD S.A.F.

		Amontesment, dispriculturing 45 plus values	1
FRAIS D'ETABLISSEMENT 57 693,75	Villeur brybe	SECURE ASSESSED.	Views name
Prime de ismboursement des obligations	187.500.00	129.806.25	57.093.75
IMMOBILISATIONS 655 508 130 26			
Tentins baux et concessions	51 518 222 73	168.490,72	
Plus-values reinvesties		14 367 949 43	36.681.702.67
Constructions	210 117 586 00	119.368.321.65	90,749 244.35
Material et outilises	973.988.035.25	663.763.056.00	310 224 980 25
Mitteriel de transport	267.195.921,89	202 528 986 43	64 266 935 45
Autres immobilizations	71.438.129.13	38.732 456.31	1
Plus-values réinvestion		479.368,00	32 226 305 82
Immobilisations on cours	121.058 881.82		121 058 881 82
AUTRES VALEURS IMMOBILISÉES : 218 402 256,28			
Prêts à plus d'un en	84 450 024 58		
Titres de participation (partie libérée)	80 865.255,23	70.000.00	84 450 024 58
Plus values rémination	00.000.230,23	79.335,83 21.450.000.00	
Titres de participation (partie non libérée)	332.500,00	21.400.000,00	59 335 919 40
Bons de la Caisse Autonome de Reconstruction	775.620.00		332 500 00
Dépôts et cautionnements	1.349.855.48		775.620.00
Litearicas of overices à long terme	50.010.043.92	299.499.39	49 710 544 53
Compte d'attente à régulariser	20.447.792.29		20 447 792.29
VALEURS D'EXPLOITATION : 258.188.074.59			
Material et metières consommables en magazin	20,686,688,23	150.000.00	20.536 688 23
Metières premières (pétrois brut)	42 965 565 54		42 965 565 54
Produits finis et marchandises Produits en cours de fabrication	171,432,635,82		171 432.635 B2
as as as a second and a second	23.253.185,00		23 253 185,00
VALEURS REALISABLES A COURT TERME OU DISPONIBLES : 298,147,878,86			
Creens	155.424.784.01	3 027,676,63	152 397 107 38
THE RESERVE TO SECURIOR STATE OF THE PERSON SECURIOR SECU	37.612.205.00	817.001.58	36 795 203 44
Pro De agricon Anni	16 319 297 37	012,001,00	16 319 297 37
The state of the s	14.682.551,11		10 682 551 11
A CONTRACTOR CONTRACTO	40 691 726 87		40 691 726 87
And all design a succession	5.148.678,68		8.148.678.68
The ten business (David liberate)	2.283 368,70	824,933,64	1 458.433,06
andres of charitas bostata	27.147.501.19		27,147,501,39
THE THE PERSON NAMED IN COLUMN TWO IS NOT THE OWNER, THE PERSON NAMED IN COLUMN TWO IS NOT THE OWNER, THE PERSON NAMED IN COLUMN TWO IS NOT THE OWNER, THE PERSON NAMED IN COLUMN TWO IS NOT THE OWNER, THE PERSON NAMED IN COLUMN TWO IS NOT THE OWNER, THE PERSON NAMED IN COLUMN TWO IS NOT THE OWNER,	507.177,74		507.177.74

CAPITAL PROPRE ET HÉSERVES 763 618 900.00	
Capital social Prime d'émission d'actions Réserve légale Réserve générale	
REPORT A NOUVEAU	
PLUS VALUES A REINVESTIR	
FONDS DE RENOUVELLEMENT 61.942.730,00	
Provision pour reneuvallement du stock indispensable. Provision pour flychulton de cours des matières premières	
PROVISION POUR RISQUE DE PROPRE ASSUREUR	
DETTES A MOYEN OU LONG TERME 14 850 252 75	5
Obligations à plus d'un en	
Autres delles à plus d'un an	
DETTES A COURT TERME : 478.007.430.01	
ournassurs	
and lasterinas as danger & mense	

Parameter	82 862 562 44
Fournissaurs	
Taxes intérieures et douane à payer	106 958 726 33
Autres créanciers	70,813,470,25
Impôt sur les bénéfices des sociétés	1,717,333,62
Consignation d'emballages à la clientèle	4 580 444 00
Comples de régularisation - Passil	43 423 396 60
Obligations à moins trun an	355,100,00
Emprunts à moins d'un an	11.500,000.00
Autres dettes à moins d'un an	30.269.18
	156.148 128 48
Effets & payer	150,148 128 46

TOTAL GIT BOTHER

RÉSULTATS: BÉNÉFICE DE L'EXERCICE 1964

88,407,888,87

595.690.000.00

52.122.900.00 24.803.000.00

B1 000.000.00

4 013 054 60

37 067 613 66

2 507 730,00 59 435,000.00

318 960 93

7 030 400 00 7 550 000 00 269 852 75

total de l'actif

1 426 303 831,72

Avela company, geranties et autres engagements donnée 355.233.108,75.
Avela company, geranties et autres engagements reçus 301.209.974.55.

ACTIF IMMOBILISE OU A LONG TERME 871-368-080,29

BILAN CONSOLIDÉ

ACTIF

AU 31 DÉCEMBRE 1964

ESSO STANDARD S.A.F. ET ESSO REP

		1	Amonasonasa, dépatrations et plus salues	1
	FRAIS D'ETABLISSEMENT : 57,693,76	Valeur brute	Hierostes.	Veleur nepe
	Frime de l'emboursement des obligations	187,500,00	129.906.25	57.593.75
FERME	IMMOBILISATIONS 789.865,430,74			
	Terrains, Daux et concessions	52 308 185 45	168 490 72 14 367 949 43	37 771 745 20
LONG	Travaux souterrains et sondages Constructions	130 812 010 16 216 035 620 59	46.458 228 30 120 780 860 08	82 353,781,86
4.4	Material et outilises Material de transport	1 005 777 949 66	679.042.437.67	95 254.760.51 320 736.511,23
00,787,	Autres immobiliaations	268.489.878.59 96.492.852.48	203 812 528 04 46 775 247 61	64 677 360 55
MMOBILISE 977,242.	Plus values réinvesties	133.834.043.66	479 368 00	49 238 236.87 133 834 043.66
MOM	AUTRES VALEURS IMMOBILISEES 187 319 172,92			
	Prète à plus d'un an Titres de perticipation (partie libérée)	91,902,323,81 43,754,903,13	79.335.83	91,902,323,81
ACTIF	Plus values reinvestes. Titres de perticipation (partie den libérée) Bone de la Caisse autonome de Reconstruction	332 500 00 775 620 00	21.450.000.00	22 225 587 30 332 500 00 775 820 00
	Dépôte et cautionnements Créences et avences à long terms	1 924 824 99 50 010 043 92	299 499 39	1 924 824 99 49 710 544 53
	Compte d'attente à régulariser	20,447,792,29		20.447,792,29
	VALEURS D'EXPLOITATION : 258.304.438.61			
E	Metérial et matières consominables en magasin Matières premières (pétrois brut) Produits finis et marchandises Produits en cours de labrication	27 655 078 86 43 797 627 15 165 132 109 53 21 869 623 97	150,000,00	27 505 078 86 43 797 627,15 165 132 109 53 21 869 523 97
CIRCULANT 154.956,78	VALEURS RÉALISABLES A COURT TERME OU DISPONIBLES : 314 850 517,27			
ACTIF CH	Chants Autres débiteurs Comptes de régularisation : Actif Prêts à moire d'un an Etlets à racevoir	155.487.968.14 51.397.544.44 76.339.234.22 14.951.280.46 40.691.726.87	3.027.676.53 820.652.17	152 460 291 51 50 576 892 33 16 339 234 22 14 951 280 46 40 691 726.87
	Chèques et autres valeurs à encaisser Litres de placament (partie fibèrée) Banques et chèques posteux Casse	6 148 678 66 2 283 386 70 31 561 812 29 562 367 85	824 933 64	6.348.678.68 1,458.433,08 31.681.612.29 562,367,85

	CAPITAL PROPRE ET RESERVES 778.401.188.72	
CAPITAUX PERMANENTS ET A PLUS O'UN AN	Capital social Prime distribution distributions Reserve denerale Reserve denerale Reserve de rencevellement des stacks REPORT A NOUVEAU PROVISION POUR RECONSTITUTION DES GISEMENTS PLUS VALUES A RÉINVESTIR FONDS DE RENOUVELLEMENT \$1,942,730.00 Dotation pour rencevellement du stock indispensable. Provision pour fluctuation de cours des matières pramières PROVISION POUR RISQUE DE PROPRE ASSUREUR	691 690 000,00 56 188 500.84 27 926 000,00 91 000 000,00 5 184 527,51 1 414 060.57 69 766 580.94 56 201 900 00 37 589 321 30 2 507,730 00 59,435 000 00 318 960 93
D .	DETTES A MOYEN OU LONG TERME 7.300.252,75 Obligations & plus d'un an Autres dettes à plus d'un an	7 030 400.00 269 852,75
24	DETTES A COURT TERME , 458,041 630.30	
DETTES A MOINS D'UN 458.041.630,30	Fournisseurs Taxes intérieures et douans à payer Redevance sur la production de pétrole brut Aurres créanciers Impôt sur les bénéfices des sociétés Consignation d'embaltages à la clientère Comptes de régularisation - Passi Obligations à moins d'un an Empress à moins d'un an Empress à moins d'un an Ellets à payer	66 341 376 96 105 956 726 33 24 174 707 69 73 256 262 97 1,717 333 62 4,680 444 00 52 397 940 98 955 100.00 11 500 000 00 30 269 18 97 031 478 61
	RÉSULTATS : BÉNÉFICE DE L'EXERCICE	65.368,466,70
	INTÉRÊTS MINORITAIRES DES TIERS DANS ESSO REP	15 464 162 55

total de l'actif

1.550.397.254.19

COMPTE DE RÉSULTATS

ESSO STANDARD S.A.F. ET ESSO REP

CONSOLIDÉ

RECETTES

VENTES ET RECETTES D'EXPLOITATION

INTERETS ET DIVIDENDES REÇUS

AUTRES PRODUITS

PROVISION POUR RECONSTITUTION DE GISEMENTS DÉVENUE DISPONIBLE

TOTAL DES RECETTES

3 748 750 081 60

4.879.986,67

1.943.625.68

48 819 800 00

3 804 393 293.95

CHARGES

COUT DES PRODUITS VENDUS

Matalines premières, frais de fabrication et de production

Taxes intrinsies of Stuares

Autres texes

Amortisaments .

COUT DE DISTRIBUTION ET DE GESTION

Takes

A mort exempets

CHARGES D'EXPLORATION

AUTRES CHARGES

* provision pour fluctuation de cours des matières premières

Implita sur miskin et dividendes teples

Party total and contract of retracts of statements do I sold immobilisé

Autoria .

PROVISIONS EXCEPTIONNELLES

Provisión sour reconstitution de giasmants

IMPOTS SUR LES BENEFICES

Testoria 1954

Exercises artificious

28 976 817,46 68 315 60

TOTAL DES CHARGES

1 460 879 858 04 1 665 509 285 00

28 209 055 29 102 082 392 98

18 772 298 31

213 752 580,90 21 346 207 29

28 714 730.71

71 991 364 63

11 010 000 00

1 180 669 35

56 201 500 00

29 043 132 48

3 732 407 574.33

BENEFICE TOTAL

A robbuse

PART DES INTERETS MINORITAIRES DES TIERS DANS ESSO REP

71 985,719,62

6.617.252.92

SEWEFICE MET CONSOLIDE

85 368 466,70